

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsches Baumschulmuseum e.V.
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN Attribution-NonCommercial 4.0 International (CC BY-NC 4.0) KINGEGANGEN:

-8. SEP. 1942

Beastwa



Joh. Bruns

Oldenburger Baumschulen

Bad Zwischenahn / Fernsprecher 238



Wiederverkäufer

erhalten $25^{\circ}/_{\circ}$ Rabatt auf die Preise dieses Hauptkataloges

Joh. Bruns, Baumschulen
Bad Zwischenahn

F/0592



EINGEGANGEN:

-8. SEP. 1942

Beingtwa.



Joh. Bruns

Oldenburger Baumschulen

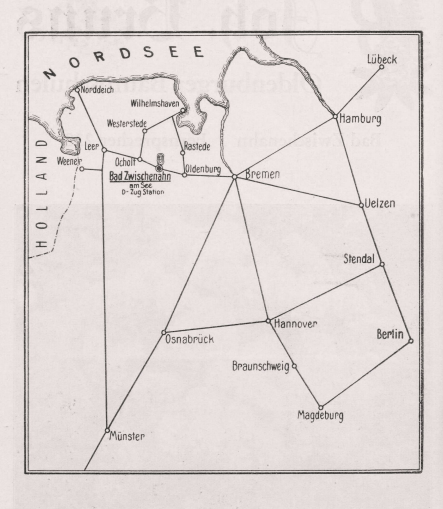
Bad Zwischenahn / Fernsprecher 238



Hauptkatalog 1942/43

8 SER 1942

SINGERANDER:



Meinen verehrten Geschäftsfreunden!

Trotz der Schwere der Zeit ist es mir gelungen, meinen Betrieb im bisherigen Umfange aufrechtzuerhalten und den vorhandenen Beständen die erforderliche Pflege angedeihen zu lassen.

Wie bisher galt meine besondere Aufmerksamkeit der Nachzucht von Rhododendron, Azaleen und immergrünen Gehölzen. Einen wesentlichen Platz nehmen aber auch Koniferen und darunter besonders die Zwergkoniferen ein.

Da ich außerdem über umfangreiche Bestände in Laubhölzern, Heckenpflanzen und Rosen verfüge, kann ich Ihren Wünschen in jeder Weise gerecht werden.

Ich bitte Sie, mir auch weiterhin Ihr Vertrauen zu schenken und werde wie bisher der sorgfältigen Ausführung Ihrer Aufträge meine volle Aufmerksamkeit schenken.

Joh. Bruns.

Inhaltsverzeichnis

	Seit
Anleitung zur Pflanzung von Rhododendron	5
Rhododendron-Sortiment	6
Rhododendron-Preise	8
Rhododendron, verschiedene Arten und Formen	9
Azaleen-Sortiment	12
Azaleen-Preise	12
Japanische Azaleen	13
Immergrüne Gehölze:	
Andromeda und andere	14
Buxus	17
Erika-Heide	18
Ilex	20
Kirschlorbeer	22
Pflanzen für Steingärten	23
Freilandfarne	26
Koniferen, Nadelhölzer	27
Allee- und Parkbäume	42
Trauerbäume	45
Halbstämmige Zierbäume	46
Ziergehölze für Garten und Park	46
Schlingpflanzen	68
Rosen- und Sortenverzeichnis	71
Rosen-Preise	72
Obstbäume	73
Beerenobst	73
Entfernungen für die Errechnung der Fracht	74
Ausgerechnete Frachten	75
Verkaufs- und Versandbedingungen	76

Oldenburger Rhododendron-Kulturen

Anleitung zur Pflanzung von Rhododendron

Standort

Bei einer Anpflanzung von Rhododendron und Azaleen ist die Wahl eines geeigneten Standortes sehr zu beachten, denn hiervon hängt die Schönheit der Blüte und Blätter und auch die Winterhärte ab. Man wähle vor allem einen vor nordöstlichen Winden geschützten Platz. Dieser soll aber nach Möglichkeit nicht der zurückgeworfenen Mittagssonne ausgesetzt sein (im Hochsommer und bei großer Kälte). Im Garten und Park ist eine Vorpflanzung vor Tannen- oder Gehölzgruppen zu empfehlen evtl. zur Umsäumung von Waldwiesen oder als Unterholz.

Pflanzzeit

Die Pflanzung nimmt man am günstigsten im September bis Oktober vor; eine Frühjahrspflanzung im März bis Mai.

Die Pflanzung

Die Annahme, daß Rhododendron und Azaleen reine Moorerde verlangen, ist hierbei irrtümlich; sie gedeihen vielmehr in jeder lockeren Erdart und nur Ton und stark kalkhaltiger Boden sind ungeeignet. Unerläßlich ist es, den Wurzelballen vor der Pflanzung mit einem Stock stark aufzurauhen und die Pflanze dann ins Wasser zu stellen, bis der Ballen sich vollgesogen hat (etwa 5—10 Minuten).

Bei der Pflanzung selbst ist zu beachten, daß der Ballen fest angedrückt und 5 bis 10 cm mit Humus-Erde vermengt mit Stalldung bedeckt wird. Eine wöchentliche, gründliche Durchwässerung, vor allem im Herbst, ist jetzt erforderlich. Unangebracht ist es, gefallenes Laub und dergleichen unter den Pflanzen wegzuharken, ich möchte vielmehr empfehlen, das Beet alljährlich mit verrottetem Kuhdünger zu belegen, denn dadurch wird der Ballen vor dem Austrocknen bewahrt. Der Dünger kann dann im Frühjahr flach untergeschaufelt werden.

Beachten Sie diese Anleitung und Sie werden eine alle Jahre reichblühende Gruppe erzielen und eine hervorragende Zierde des Gartens schaffen, die im Laufe der Jahre durch Schönheit und Umfang stetig gewinnt.

Rhododendron-Anbausortiment:

é	1 3 ☆	Album novum	weiß mit rosa Tönung
,	1 1	Alfred	rein violett gekräuselt
	2 .	Andreat	
•	2 1	August	rein rosa
ć	1 2 W	Bismarck	weiß mit roter Zeichnung
6	a 3 %	Caractacus	weinrot
8	3 4	Catawbiense album	rein weiß
	3 %	Boursault	rein lila
	3 .5	grandiflorum	
•	0 .	grandinorum	leuchtendlila
6	1 2 3	Cath, van Tol	dunkelrosa
(2 *	Chevalier Felix de Sauvage	rot
- 1	a 2 🖈	Cunninghams white	weiß
	3 \$	Cynthia	
	2.4	Daisy	leuchtendrot, großblumig
	2 4	Daisy	hellkarminrot
8	7 %	Desiderius	leuchtendrot mit hellem Schlunde
а	2 1	Donar	hellkarmoisinrot mit weißem Schlund
			und roter Zeichnung
2	2 %	Dr. V. H. Rütgers	leuchtendpurpurrot
-	1 .80	Edward S. Rand	
0	1 1	Edward S. Rand	scharlachrot
а	IN	Effner	dunkelviolett
a	2 %	Everestianum	rosalila, stark gekräuselt
a	3 ☆	Fastuosum fl, pl,	dunkellila gefüllt
a	2 \$	F, D, Godman	karminrot
2	2 \$	Genoveva	
0	2 4	Cidantaum	weiß mit zartlila Anflug
d	2 4	Giganteum	kirschrot
t	3 W	Gomer Waterer	weiß mit rosa
a	3 ***	Herme	zartlilarosa
b	1 *	Jacksonii	zartrosa, sehr früh
a	2 ☆	James Marsch, Brooks	dunkelrot
2	3 ***	Ignatius Sargent	
1_	2 1	T-1- W-11-	weinrot
1	ZW	John Walter	leuchtendkirschrot
		Käthe Waterer	frisch rosa mit gelblicher Zeichnung
a	3 🌣	Lady Annette de Trafford	rosa mit dunkler Zeichnung
a	3 *	Lady Eleonore de Cathcart	rosa mit brauner Zeichnung
a	3 00	Lees dark purple	dunkelblauviolett
2	2 00	Mad, Carvalho	
d	2 1	Mad Massar	rein weiß, gelb gefleckt
1	4 1	Mad, Masson	weiß mit gelblicher Zeichnung
b	1 12	Michael Waterer	lackrot, schwarz punktiert
a	1 **	Mrs, P, den Ouden	leuchtendpurpurrot
a	2 \$	Mrs. R. S. Holford	rot mit scharlach
		Old Port	schwarzrot
2	3 00	Parsons gloriosum	[2] 보통 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12
a	2 1	ansons gioriosum	hellrosa
a	2 *	grandiflorum	weinrot
b	3 *	Pink Pearl	hellrosa, riesenblumig
a	3 ***	Purpureum elegans	dunkellila
a	3 *	Roseum elegans	dunkelrosa
2	1 \$	William Austin	dunkelleuchtendrot
u	*		dunkeneuchiendrot

a winterhart 1 schwächer wachsend * spätblühend
b bedingt hart 2 mittelstark , * mittelfrüh
c bedarf Winterschutz 3 stark , * frühblühend

Rhododendron-Treibsorten

	مئه	Alfred	dunkellila
			lachsrot
		Britannia	
		Catawbiense Boursault	lila
		" grandifl,	leuchtendviolett
		Cath, van Tol	dunkelrosa
C	*	Chev, Felix de Sauvage	rot
a	***	Edward S, Rand	scharlachrot
a	*	Fastuosum fl. pl	lila gefüllt
		Homer	reinrosa
		Jacksonii	zartrosa, sehr früh
		John Walter	kirschrot
h		Käthe Waterer	frischrosa
~		Louis Pasteur	rosa mit rotem Rand
		Madame Carvalho	weiß mit gelber Zeichnung
			karminrot
d	1	de Bruin	weiß mit gelber Zeichnung
a	N	Masson	
		Michael Waterer	scharlachrot
b		Pink Pearl	hellrosa, riesenblumig
C		Prince Cam, de Rohan	hellrosa
b	*	Prof. Hugo de Vries	rosa, riesenblumig
b	*	Souv, de Dr. S. Endtz	rosa, großblumig
		a winterhart	❖ späte Treiberei
		b begrenzt winterhart	☆ mittlere ,,
			* full-
		c nicht winterhart	rirune "

Rhododendron-Neuheiten

der letzten Jahre

lachsrot
veilchenblau, riesenblumig
anilinrot
leuchtendscharlachrot
rosa mit rotem Rande
karminrot
leuchtendkarminrot m. dunkelrosa Rand
leuchtendrot
pfirsischblütenrosa, riesenblumig
dunkelrosa, riesenblumig
karminrot leuchtend
leuchtend karminrot
karminrot
icher wachsend * spätblühend

JOH. BRUNS, BAUMSCHULEN, BAD ZWISCHENAHN i. O.

2 mittelstark ...

3 stark

☆ mittelfrüh

* frühblühend

b bedingt hart

c bedarf Winterschutz

Rhododendron-Preise

Rhododendron zum Treiben! Catawbiense grandiflorum und Hybriden

au	sgesi	ucnte P	nanzen iu	r 1 opie	Höhe od. Breite cm	1 St. RM.	10 St. RM.	100 St. RM.
Pflanzen	mit	5-8	Knospen		25-30	-,	19,50	175.—
		8—12			00 10	-,-	24,—	220,—
11	11	10—15	11		40-50	-,-	30,—	270,—
- 11		15—20	11		50-60	,	35,—	320,—
11	11	20-30	11		60-70	-,-	44,—	400,—

Rhododendron für den Garten! Rhododendron arboreum und Catawbiense Hybriden (einschl. Catawbiense grandiflorum)

In Sorten nach meiner Wahl, gedrungene Knospenpflanzen nach den strengen Qualitätsbestimmungen der Fachgruppe Baumschulen.

Höhe od. Breite cm	1 St. RM.	10 St. RM.	100 St. RM.	Höhe od. Breite	1 St. RM.	10 St. RM.	100 St. RM.
30-40	2,50	22,50	200,—	70-80	6.—	55	500.—
40-50	3,—	27, —	240,—	80-100	9,50	90.—	800,—
50-60	3,75	34,—	295,—	100-120	13,50	120.—	1100,—
60-70	4,50	40,—	360,—	120-140	24,—	220,—	

Preise für größere Pflanzen nach besonderer Vereinbarung.

Rhododendron-Schaupflanzen, gedrungene, bis auf den Boden vollbelaubte, reich mit Knospen besetzte Einzelpflanzen.

1 CICH HIII	mospen	Deseizie .	Linzerphanzen.		
Höhe od. Breite cm	1 St. RM.	10 St. RM.	Höhe od. Breite	1 St. RM.	10 St. RM.
40-50	3,60	33,—	90-100	15.—	135.—
50-60	4,40	40,—	100-120	25.—	230.—
60-70	5,40	48	120-140	45 —	400.—
70-80	7,	64,	140-160	60.—	540.—
80-90	12,—	110,—			

Preise für größere Pflanzen nach besonderer Vereinbarung.

Rhododendron-Neuheiten der letzten Jahre	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St
	30-40	3,30	30.—	
	40-50	3,75	33,50	
	50-60	4,40	40.—	
	60-70	5.20	48 —	

Rhododendron in Sämlingsmischung von Catawbiense und Hybriden mit Knospen.

Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
30-40	2,—	18,—	160,—	70-80	4.70	40.—	360 —
40-50	2,70	22,—	200,—	80-100	The second second second		640.—
50-60	3,—	27,—	240.—	100-120			860.—
60-70	3,60	32.—	290.—			,	000,

Preise für Rhododendron in Sämlingsmischung von Catawbiense und Hybriden ohne oder zum Teil mit Knospen nach Vereinbarung.

Bei persönlicher Auswahl sowie bei Sortenvorschrift erhöhen sich sämtliche

Rhododendronpreise um 20% (siehe § 2 der Lieferungsbedingungen).

Rhododendron

Verschiedene Arten und Formen

Die für Steingärten geeigneten Arten sind mit einem "St." bezeichnet. A vollständig winterhart. B bedingt winterhart. C bedarf leichten Winterschutz.

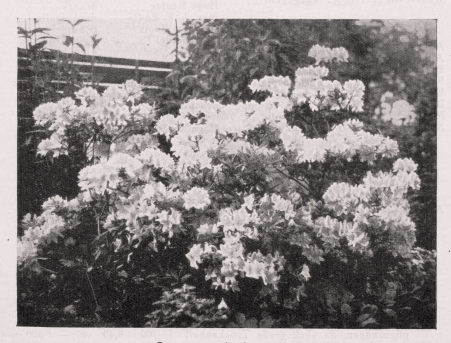
	[1] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [3] [4] [2] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4				
		Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Rho	dodendron brachycarpum, St. A Harte, gedrungen wachsende Art. Gelblich- weiße Blüten im Juni—Juli. Für schattige Lage	50-60	4,—	36,—	, id
31	campanulatum, St. A	30-40	4,—	36,—	
91	cantabile, St. A	20-30	4,—	36,—	-,-
71	daphnoides (punctatum), St. A Ein hübscher, harter Strauch mit dunkel- grünen, kleinen Blättern, an bräunlich- roten Trieben. Blüht rosa im Mai—Juni	30-40 40-50 50-60	3,— 3,50 4,—	27,— 32,— 37,—	240,— 300,— 350,—



Rhododendron im Park.

	Readingending	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Rhoo	Rostfarbige Alpenrose. Blätter dicklich, lederartig, 3-4 cm lang, oberseits glänzend dunkelgrün, unterseits rostbraun. Die kleinen rosafarbenen Blumen erscheinen im Juni bis Juli	20-30	3,—	27,—	240,—
99	hippophaeoides, St. A	20-25 25-30	3,— 3,50	27,— 32,—	=;=
19	hirsutum, St. A	25-30	3,—	27,—	240,—
,,	imbricatum, St. A	30-40	3,—	27,—	-,-
***	impeditum, St. A	10-15	3,—	27,—	
11	linearifolium (Azalea linearifolia) B Schmalblättrig, im Herbst purpurkarmin gefärbt. Sternförmige tiefrosa Blüten mit schmalen Blättern	30-40	4,—		-,-
19	Metternichii A	20-30	3,—	27,—	-,-
79	mucronulatum, St. B	30-40 40-50	3,— 3,50	27,— 32,—	=;=
55	myrtifolium, St. A	30-40	3,—	27,—	_,_
55	praecox, St. A	30-40 40-50 50-60	3,— 3,75 4,80	27,— 35,— 44,—	240,— 320,— 400,—
11	racemosum, St. A	20-30	3,—	27,—	-,-
11	rhombicum (syn. Azalea rhombica) A In der Heimat Japan bis 2 m hoher Strauch. Belaubung sommergrün, schöne Herbst- färbung. Blüte kurz vor Blattaustrieb, April—Mai, rosa bis purpurrot	30-40 40-50	3,50 4,50	32,— 40,—	=;=

		Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Rhod	lodendron Schlippenbachii A Harte, noch seltene sommergrüne Art. Blüten mit den Blättern hell- oder rosen- rot mit rotbrauner Zeichnung	20-30 40-50 50-60	2,— 4,50 6,—	18,— 42,— 55,—	160,— —,—
55	Smirnowii A	30-40	3,30	30,—	
79	Williamsianum, St. B Horizontal wachsend. Sehr schöne Art. Herrliche, große, rosa Glocken im April bis Mai		4,—	ologia e de la cali de la cali de la cali	
11	Wilsoni, St. A	30-40 40-50 50-60	3,— 3,50 4,—	27,— 32,— 37,—	240,— 300,— 350,—
Rhoe	dora canadensis (Rhododendron canadense) Laubabwerfender, azaleenähnlicher, harter Strauch, Blüte violett, erscheint schon im April	30-40 40-50	1,60 2,20	15,— 20,—	



Gruppe von Azalea mollis.

12 Azaleen

Azaleen-Sortiment

Azalea pontica

Altaclarensis	.orangegelb
Anna Louise	.rot
Beauté Célest	.prachtvoll rosa
Bouquet de Flore	.lachsfarbig
Chromatella	
Coccinea speciosa	
Daviesi	. rahmweiß
Géant des Batailles.	.dunkelrot
General Trauff	. hellrot
Gloria Mundi	
Ignaea nova	. hell karminrot
Josephine Klinger	. rot
Nancy Waterer	.gelb
Narcissiflora	
Pallas	
Pucella (syn. Fanny)	. lila-rosa
Raphael de Smet	. weiß mit rosa gef
Sang de Gent-Brügge	
Unique	. dunkelgelb
Willem III.	. orangegelb
	3

Azalea rustica flore pleno

Apelles							zartrosarot
Aida							violettrot
Byron .							reinweiß
Freya .							aprikosenfarbig
							lachsrosa
							rot mit nanking
Murillo							karminrot
Norma							rosarot

Phébé								schwefelgelb
Phidias								nankingorange

Azalea mollis aus Senkern

Alphonse Lavallée orangerot
Chevalier de Reali hellgelb
Comte de Gomer rot
Comte de Papadopoli rosa
Consul Céresole orangerot
Consul Pécher dunkelrosa
Dr. Léon Vignes gelb
Hugo Hardyzer rot
Isabella von Houtte dunkelnanking
W. S. Cumbleton nankinggelb

Azalea mollis X sinensis a. Senkern

Dr. Reichenbach	lachsrot
Emil Liebig	lachsrot
Frans van der Bom	lachsrot, hell
Hortulanus Witte	orangegelb
Hugo Koster	orange
Mrs. A. E. Endtz	dunkelgelb
Nicolaus Beets	ockergelb
T. J. Seidel	lachsfarbig

Azalea occidentalis

Delicatissimo				Fleck
Exquisita	weiß	11	11	11
Graciosa	weiß	11	11	11
Irène Koster .	. hellrosa	11	11	11
Magnifica	rahmweiß	11	11	11

Azaleen-Preise

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Azalea mollis, gelb-orange-rot, ohne Farbenangabe	25- 30	1,35	12,—	105,—
Ein bis 150 cm hoch werdender Strauch,	30- 40	1,70	15,	135,—
blüht Anfang Juni mit leuchtend gelben,	40- 50	2,50	22,50	200,—
roten und orangefarbenen großen Blüten	50- 60	3,25	28,—	250,—
	60- 70	4,20	40,—	360,—
pontica, gelbblühend	30- 40	1,70	15,—	135,—
Ein bis 4 m hoch werdender Strauch, blüht	40- 50	2,50	22,50	200,—
Ende Mai überreich mit schwefel- und	50- 60	3,25	28,—	250,—
goldgelben, stark duftenden Blütendolden.	60- 70	4,20	40,—	360,—
Eignet sich vorzüglich zu Unterholz-	70- 80	7,—	65,—	600,-
pflanzungen, da auch große Trockenheit	80-100	9,40	87,—	800,—
ihr nicht schadet	100-120	12,—	110,—	960,—

at his control of the second o	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Azalea pontica, rustica fl. pl., mollis Hybriden	30- 40	2.90	27.—	240.—
in Sorten mit Namen	40- 50	3,20	29,	270,—
In den schönsten Farben meiner Wahl	50- 60	4,—	36,—	320,—
	60- 70	5,20	50,—	460,-
	70- 80	8,—	74,—	670,—
- CASA SPECIAL IN-PLANTAL SECTION OF THE SECTION OF	80-100	10,50	96,—	-,-
- 02 . April 1 - April 102 (0)	100-120	13,50	120,—	-,-
	120-140	18,—	160,—	-,-
" mollis, Kosters Brillant Red Leuchtend orangerot	30- 40 40- 50 50- 60	3,20 3,50 4,—	30,— 32,— 37,50	270,— 300,— 350,—
" occidentalis Herrlich duftende, vollständig winterharte Azaleen. Kräftig wachsend und 14 Tage später blühend als alle anderen Sorten		3,20	29,—	

Azaleen-Arten

Die für Steingärten geeigneten sind mit einem "St." bezeichnet.

		Breite cm	1 St.	10 St.	100 St.
Azal	ea odorata, St. Niedrig, sommergrün. Sehr reichblühend weiß im Mai, stark wohlriechend	25-30	3,20	29,—	_,_
55	quinquefolia Fünfblättrige Azalee. Langsam wachsende, laubabwerfende, seltene Art mit rhom- bisch geformten Blättern. Blüte rosa, glockig, schon im März-April	15-20 20-25		27,— 32,—	
55	Schlippenbachii, s. Rhod. Schlippenb. S. 11.	99EHT			
11	Vaseyi Hochwachsende, reichblühende Art. Blüht im April-Mai hellrosa	20-30 40-50	1,80 3,—	16,— 27,—	=;=
"	viscosa, klebrigblättrige Azalea Bis 150 cm hoch werdender Strauch mit blaßrosa Blüten	30-40 40-50 50-60	2,40 3,— 4,—	22,— 27,— 36,—	200,— 240,— —,—

Japanische Azaleen

besonders für Steingärten geeignet, in nachfolgenden winterharten Sorten:

	Breite cm	1 St.	10 St.	100 St.
Azalea Alice, orangerot	30-40	3,—	27,—	240,—
				320,—
	50-60	4,80	44,	400,—
" amoena, gef. lilarot	30-40	3,—	27,—	240,—
" Arendsii, Nr. 4, lilarosa	30-40	3,—	27,	240,—
		4.—	36	320.—

	Breite cm	1 St.	10 St.	100 St.
Azalea Arendsii, Nr. 8, lilarosa	30-40	3.—	27.—	240,—
	40-50	4.—	36,—	320.—
, Arendsii, Nr. 20, lilarosa	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-50	4,	36,—	320,—
" Beethoven, lila	30-40	3,—	27,—	240,—
" Betty, orangerosa	30-40	3,—	27,—	240,—
7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	40-50	4,—	36,—	320,—
	50-60	4,80	44,—	400,—
" Fedora, dunkelrosa	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-50	4,—	36,—	320,—
Canal Comme	50-60	4,80	44,—	400,—
" Frieda, rosa	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-50	4,—	36,—	320,—
TT (50-60	4,80	44,—	400,—
" Hatsugiri, lilarosa	20-30	2,70	24,—	225,—
" Hinomanyo, fleischfarbigrosa	25-30	2,70	24,—	225,—
	30-40	3,20	29.—	270,—
National grants and admired field for the second	40-50	4,40	40,	360,—
" Jeanette, orangerot	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-50	4,—	36,—	320,—
,, Joh. Seb. Bach, lilarosa	50-60	4,80	44,—	400,—
, Jon. Seb. Bach, Illarosa	30-40	3,—	27,—	240,—
" Jos. Haydn, zartlila	30-40	3,—	27,—	240,—
" Kathleen, rosarot	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-50	4,—	36,	320,—
1- 155-1511	50-60	4,80	44,—	400,—
" ledifolia alba, großblumig-weiß	30-40	2,70	24,—	225,—
" Orange Beauty, leuchtendorange	25-30	2,70	24,—	225,—
" Palestrina, schneeweiß	30-40	3,—	27,—	240,—
" Pink Treasure, rosa	25-30	2,70	24,—	225,—
" P. W. Hardyzer, leuchtendrosa	30-40	3,—	27,—	240,—
" Sibelius, rötlichorange	30-40	3,—	27,—	240,—
" Schubert, leuchtendrosa	30-40	3,—	27,	240,—
" Yodogawa, halbgefüllt lilablau	30-40	2,70	24,—	225,—

Immergrüne Gehölze

Die für Steingärten geeigneten sind mit einem "St." bezeichnet.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Andromeda Catesbaei Walt. (Leucothoë) Trau-	30- 40	2,20	20,—	
benheide		3,—	27.—	240.—
Ein Strauch mit glänzend dunkelgrüner,				
im Winter braunroter, lorbeerähnlicher				
Belaubung, für feuchten Standort				
" calyculata nana, St. (Lyonia; Chamae-				
daphne),, Zwerglorbeer	25- 30	2,20	20,	
Immergrüner, niedriger Strauch mit ellip-				
tischen, wechselständigen Blättern. April-				
Juni blühend in langen, weißen Blüten-				
trauben				

	,,,	romeda floribunda Pursh. (Pieris floribunda) Reichblühender Strauch, der am besten auf sandigem oder als Unterholz in humo- sem Waldboden gedeiht. Die großen, weißen, in Rispen stehenden Blüten er- scheinen im März japonica, Thunbg. Bevorzugt schattigen Standort. Blüht im März-April in duftenden, reinweißen Trauben polifolia angustifolia Hort., St. (glaucophylla)	Höhe 6 30- 40- 50- 60- 80-1 100-1 30- 40- 50- 80-1 100-1 25-1	40 50 60 80 00 25 40 50 60 00 25	1 St. 2,20 3,— 3,50 4,40 7,20 10,— 2,20 3,— 3,50 7,20 10,— 13,50 2,20	10 St. 19,— 27,— 32,— 40,— 67,— 90,— 19,— 27,— 32,— 67,— 90,— 120,—	100 St. 160,— 240,— 300,— 375,— —,— 160,— 240,— 300,— —,— —,—
		mit blaugrünen Zweigen, Blätter unterseits weißfilzig. Blüht in rosaweißlichen Glok- kenbüscheln im Mai-Juli					
A	rct	ostaphyllos, Bärentraube					
	11	nevadense, Gray., St. Nordamerikanische Bärentraube m. Topfballen Kriechend, teppichbildender Zwergstrauch			1,60	13,50	-,-
	99	Uva Ursi, Spreng., St., Europ. Bärentraube m. Topfballen		ada Ada	1,90	16,—	-,-
A	zal	ea, Japanische Azaleen, siehe Seite 13.					
В	erl	Deris buxifolia nana, Schneid., St Zwergartig, zur Einfassung geeignet	15-	25	-,45	4,—	33,—
	99	candidula, Schneid., St	25-	30	2,35	22,—	-,-
	99	Gagnepainii, Schneid., St	30-	50	2,35	22,—	-,-
	99	Gagnepainii hybrida, Hort., St. (B. Gagnepainii verruculosa verruculosa)	30-	50	2,25	22,—	
	"	Hookeri, Lem., St. Blätter lederartig, größer als bei Gagnepainii. Wuchs aufrecht, Blüte Mai-Juni, schwefelgelb	40-		2,70		
	"	Julianae, Schneid., St		60	2,60	24,—	-,-
	99	linearifolia, Phil., St., Neuheit!		50	4,30	40,—	-,-
	"	logosensis, Highdown var. Sandw., St Ahnlich der linearifolia, Blüten aber orangegelb. Neuheit		50	4,30	40,—	-,-



Buxus arborescens, geschnittene Heckenpflanzen. Feste, dunkelgrüne Büsche.



Viburnum rythidophyllum.

Berberis stenophylla, Lindl., St	d.	1 St. 2,20	10 St. 20,—	100 St.
" verruculosa, Hemsl. et Wils, St	er 40- 60	2,35 3,20	22,— 30,—	
Buxus, Buchsbaum				
Buxus sempervirens (arborescens), ge- schnittene Heckenware,	cm Höhe cm	10 St.	100 St.	1000 St.
mit Ballen	8 40-50 60 50-60	===	80,— 105,— 135,—	-,- -,- -,-
,, ,, geschnittene Heckenware, 10-1 ohne Ballen 15-1 18-2	5 15-20 8 20-25		190,— 30,— 37,— 46,—	270,— 345,— 425,—
" " sempervirens (arborescens) Pyramiden	50- 60 60- 70 70- 80 80- 90	2,— 2,30 3,— 4,— 4,80	10 St. 18,— 20,— 27,— 36,— 44,—	100 St. 160,— 190,— 240,— 330,— 400,—
" " viereckig geschnittene Pyramiden	90-100 100-120 120-140 140-160 160-180	5,60 7,40 13,50 17,50 22,— 7,— 8,60	50,— 67,— 120,— 160,— 200,— 64,—	470,— 600,— —,— —,— —,—
" " Kugeln	80- 90 90-100 20- 25 25- 30 30- 35 35- 40 40- 50	10,50 2,— 2,30 2,90 3,70 4,40	80,— 100,— 18,— 22,— 26,— 35,— 42,—	160,— 200,— 240,— 335,— 400,—
" " breite, lockere Büsche für Gruppen	50- 60 60- 70 70- 80 60- 80 80-100 100-125	6,40 7,70 8,80 2,70 4,80 7,—	56,— 72,— 84,— 26,— 44,—	540,— 670,— 240,— -,—
" " sempervirens Handworthii, großblättri bildet ohne Schnitt kugelige Büsch besonders zur freien Pflanzung geeign	g, 60- 80 e, 80-100 et 125-150 150-175	3,35 5,60 12,— 16,—	64,— 30,— 52,— 110,— 150,—	
" japonica aurea, Hort., St., hübsche Ei- fassungspflanze. Blätter goldgelb. Bevo zugt Halbschatten	r-	1,—	8,50	80,—

Buxus Harlandi, Hance, St	Höhe cm 40- 60	1 St. 1,80	10 St. 16,—	
Von breitem Wuchs mit glänzend hell- grüner Belaubung. Bildet auch schöne Hecken	60- 80	2,70	25,—	240,—
Contoneaster humifusa, Duth., St. (C. Dammeri) Eine kriechende Art mit langen, nieder- liegenden Zweigen. Im Herbst scharlach- rote Früchte				135,—
" salicifolia floccosa, Rehd. et Wils., mit Ballen	50- 60 80-120			
Crataegus pyracantha, coccinea u. Kasan siehe unter Pyracantha coccina Seite 22.				
Daphne Cneorum, L., Rosmarin - Seidelbast, St. Zwergstrauch mit bläulichgrüner Belau- bung. Blüht sehr reich rosa im Mai	20- 30	3,20	30,—	-,-
" retusa Hemsl., St		3,30	ando	,
Stark duftend				

Erika-Heide

Die winterharten Heidekräuter blühen je nach Sorte vom frühen Frühjahr bis zum Spätherbst. Sie lieben sonnigen, mäßig feuchten Stand und sind sehr wirkungsvoll in Gemeinschaft mit Zwergkoniferen sowie kleinblättrigen, immergrünen Gehölzen. — Ein vielbeliebter Strauch für den Steingarten.

	1 St.	10 St.	100 St.
Erica carnea (herbacea) Eine der schönsten Arten, die schon im März April überreich mit dunkelrosa Blüten bedeck	bis	5,50	47,—
" carnea atrorubra, rot	—,60	5,50	47,—
" carnea alba, weiß	—,65	6,—	54,—
" carnea King George	,60	5,50	47,—
" carnea Snow Queen, rein weiß, allerbeste Sorte	,80	7,40	67,—
" carnea Springwood	—,80	7,40	67,—
" carnea Vivelli		6,—	54,
" carnea Winter Beauty Die früheste von allen mit größeren und dunkling Blumen als King George		5,50	47,
" mediterranea, rosa	—,55	5,—	40,
" tetralix, Sumpfheide, rosa Eine Art mit grasgrünen Trieben und rosafarbi glockenförmigen Blüten	—,35 igen,	3,—	24,

F .		1 St.	10 St.	100 St.
Erica	tetralix alba, weißblühende Glockenheide mit unter-	,55	5,—	40,—
	seits filzigen Blättern			
99	tetralix alba Watsonii, leuchtend rosa	-,55	5,—	40,—
99	vagans alba	60	5,50	47,—
	Dichthuschise Form mit zierlichen reinweißen	and a	and an	niinio)
	Blütendren, Juli—September			
11	vagans F. D. Maxwell	- 80	7,40	67,
"	Auffallende neue Erscheinung. Reichblühend, leuch-	100	7,10	01,
	tend lachskarmin, August			
**	vagans Lyonesse	80	7,40	19
"	Beste weißblühende Form, mit größeren Blüten als	,00	7,10	,
	vagans alba	90	7,40	67
99	Reizende neue Sorte, lachsrosa blühend, Juli	-,00	1,40	67,—
		25	0.40	00
99	vulgaris (Calluna vulgaris)	,35	2,40	20,—
	der deutschen Moore			
		335		Xell
11	vulgaris alba. Eine weißblühende Form	-,55	5,—	40,—
99	vulgaris alba Shirleyi. Schöne, etwas später weiß-			
	blühende Form	-,55	5,	40,—
99	vulgaris Alporti. Schöne, dunkelrot blühende Form			
	August-September	-,55	5.—	40,—
11	vulgaris aurea. Eine Form mit goldgelbem Laub.			
"	Blüten hellilarosa. Juli—September	55	5,—	40.—
99	vulgaris cuprea, Belaubung kupfrigrot. Blüten lila.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		201
",	Juli-September	55	5,	40,—
	vulgaris il. pl. H. E. Beale, rosa gefüllt			
99	에게 많아 이렇게 되었다면 하면 가게 하면 가게 되었다면 하면 하면 하면 하면 하는데	9	6,—	54,—
11	vulgaris Hammondi	-,55	5,—	40,—
	Blüten weiß, August-September			
55	vulgaris minima	-,55	5,—	40,
	Niedrige polsterbildende Form, lila-rosa			
11	vulgaris Mullion, stark verzweigt, dichte, tiefrosa			
	Rispen	-,80	7,40	-,-
. 99	vulgaris C. W. Nix. Breit wachsend, in der Blüte			
	wie Alporti, aber tiefer in der Farbe und früher			
	blühend	1,—	9,40	-,
99	vulgaris tenuis. Niedrig, polsterbildend, eine schöne			
	rote Form. Juli-September	-,55	5,—	40.—
Evon	ymus Kewensis, St		6,70	60,—
	Wurzelnde Zwergform. Blätter sehr klein. Wert-			
	voll für den Steingarten			
55	nana Koopmanni, St	- 80	7.40	67.—
	Belaubung lanzettförmig dunkelgrün, im Herbst	,50	2,20	·.,
	prächtig leuchtend rotbraun			
11	radicans, grünblättrig, St 20-30 cm	_ 55	4.70	40.—
51	radicans argentea variegata, St	-,75	6,70	60,—
	weinduite Form			

Höhe cr	n 1 St.	10 St.	100 St.
Evonymus radicans vegeta, St Breite 30-40	cm 1.—	9.—	80,—
40-60	cm 1,40		
Kriechend, Blätter dunkelgrün, für Wandbekl dungen und Felspartien geeignet	ei-	te silet	
Gaultheria Shallon, St 25-30	cm 1,35	12,—	110,—
30—50 cm hoher, stark Ausläufer treibender Strau mit lederartigen Blättern. Blüte traubenartig m weißen Glocken im Juli. Frucht schwarzbla Beeren	ch nit	depah depah depah depah disilea	
g, procumbens, St	fer	9,—	80,—
Hedera conglomerata, St	1,60	15,—	135,—
Langsam wachsender Efeu mit kleinen, kraus Blättern, kriechend. Vorzügliche Steingartenpflan	en		dv dv
Jlex			
Höhe cn	1 St.	10 St.	100 St.
Ilex aquifolium und pyramidalis, Stechpalme 40-6 Stachelige Blätter, korallenrote Beeren, 60-8 Pyramiden und Büsche. Sehr gute Hecken-80-10	0 2,40	14,— 22,—	135,— 200,—
pflanze. 100-12		36,— 48,—	330,— 430,—
P. Carrier Co.	3,10		



Berberis Gagnepainii und B. verruculosa.

Schaupflanzen 20% teurer.	Höhe cm 125-150 150-175 175-200 200-250	1 St. 7,— 8,70 11,— 16,—	10 St. 64,— 80,— 100,— 150,—	100 St. 600,— 740,— 940,—
Ilex aquifolium J. C. van Tol (laevigata polycarpa) Fast stachelloses hübsches Blatt als Einzelsowie als Heckenpflanze gleich wertvoll Schaupflanzen 20% teurer	80-100 100-125 125-150 150-175 175-200 200-250	2,40 4,— 5,40 7,— 8,70 11,— 16,—	22,— 36,— 48,— 64,— 80,— 100,— 150,—	200,— 330,— 430,— 600,— 740,— 940,—
" aquifolium Perado Blatt groß, lederartig, fast stachellos. Frucht schwarzrot, Pyramiden	80-100 100-125 125-150	4,— 5,40 7,—	36,— 48,— 64,—	=-;- ;-
" crenata, St	40- 60 60- 80 80-100 100-125 125-150	2,50 3,35 4,40 6,— 8,—	23,— 32,— 40,— 54,— 74,—	
" glabra (Prinos glaber), St	40- 50	3,35	30,—	8 8
Kalmia latifolia, St. Breitblättrige Kalmie. Die großen, schalen- förmigen, rosa Blumen erscheinen im Mai bis Juni. Äußerst winterhart	40- 60	3,— 4,— 6,—	27,— 36,— 55,—	240,— 320,— —,—
" angustifolia rubra, St		2,70 13,50	24,—	-,-
Ledum groenlandicum (latifolium), St Niedrigbleibender, kleinblättriger Strauch im Mai mit kleinen weißen in Dolden stehenden Blüten bedeckt		2,—	18,—	-,-
Lonicera pileata, St mit Ballen Niedriger, ausgebreiteter Strauch mit ei- runden Blättern, winterhart	30- 40 40- 60	—,60 —,95	6,50 8,70	60,— 80,—
"Yunnanense mit Ballen Besonders harte Form. Ähnlich L. pileata, etwas zierlicher im Blatt	40- 60	—,95	8,70	80,—
Mahonia aquifolium, Mahonie, mit Ballen Harter Strauch mit glänzenden Blättern, gelben Blüten und blauen Beeren im Herbst (siehe auch Ziergehölze S. 59).	30-40 40-50	—,75 —,80	6,70 7,40	60,— 67,—
Muehlenbeckia nana (axillaris), St Von kriechendem Wuchs, mit sehr kleinen, dunkelgrünen Blättchen. Bedeckt in wenigen Jahren große Flächen. Mit Topfballen		— ,95	8,70	80,—
Myrica cerifera, St		,90 1,60	8,— 15,—	===

Pachysandra terminalis, St. Stark Ausläufer treibender Halbstrauch, bis 30 cm hoch werdend		1 St. —,50	10 St. 4,50	100 St. 40,—
Pyracantha, Feuerdorn " coccinea, Roem, (Crataegus pyracantha Borkh). Eine der schönsten immergr. Zier- gehölze, bis 2 m hoch werdend, Blüte weiß, ab August mit in Trauben sitzenden leuch- tend roten Früchten bedeckt	40-60	1,50 1,80	13,50 16,—	120,— 150,—
" coccinea Kasan. Neu!	40-60	1,60 1,90	15,— 18,—	135,— 160,—
Kirschlorbeer				
Prunus Laurocerasus rotundifolia Sehr hübscher Strauch mit großen, glänzend dunkelgrünen Blättern	40- 60 60- 80	1,80 2,70		150,—
" Laurocerasus schipkaensis macrophylla Eine vollständig harte Form mit großen lanzettförmigen, dunkelgrünen Blättern	30- 40 40- 60		15,— 20,—	
" Laurocerasus schipkaensis Reinwanii Reichblühend; bildet geschlossene, rund- liche Büsche	30- 40 40- 60 80-100	1,60 2,— 4,80		120,— 160,— —,—
" Pyramiden für Kübel	80-100 100-125	5,— 6,—	45,— 55,—	
Rhododendron-Arten siehe Seite 9.				
Skimmia Foremanii Schöne Art mit großen, dunkelgrünen Blättern. Den zahlreichen weißen Blüten folgen rote Früchte	30- 35	3,35	32,—	-,-
" japonica, St. Kleiner Strauch mit korallenroten Früch- ten, Blüten im Mai, weiß	30- 35	3,35	32,—	
Stranvaesia Davidiana Blätter glänzend sattgrün, Triebe filzig behaart. Blüte weiß in doldigen Ständen im Mai. Schöne Herbstfärbung	60-100	1,90	17,50	t —,— stdairM ka _{la}
Teucrium chamaedrys, St	15- 20	—,35	2, 2,70	20,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Vaccinium Vitis Idea, Preißelbeere, St Schöne, polsterbildende Schattenpflanze		—,45	4,—	33,50
Viburnum Burkwoodii = V. Carlesi × utile mit Ballen Im Wuchs ähnlich V. utile, Blüten Ende April-Mai, zuerst rosa, dann rein weiß, wie V. Carlesi herrlich duftend			27,— 50,—	
"Davidii, St mit Ballen Niedrigbleibender, immergrüner Strauch, mit dunkelgrünen, bis 15 cm langen Blät- tern. Blüte weißlich in 8 cm breiter Scheindolde im Juni		2,70	24,—	ora pro-
Viburnum rhytidophyllum mit Ballen Mit großen, breit lanzettförmigen, rauh gefurchten, unterseits mit bräunlichem Filz bekleideten Blättern. Bis 3 m hoch werdend	60- 80	2,20	17,50 20,— 27,—	_,_
" utile mit Ballen Harte Art. Mit kleinen, ovalen, leder- artigen, unterseits weißfilzigen Blättern. Reichblühend weiß im April	40- 60	2,—	19,—	tad Canither
Vinca minor, Immergrün, St		—,35	2,70	20,—

Pflanzen für Steingärten

Eine Zusammenfassung von Laub- und Nadelhölzern, die im Steingarten Verwendung finden können. Beschreibung sowie andere Stärken siehe unter "Immergrüne" und "Ziergehölze".

Laubhölzer

H	öhe od. Breite				
	cm	1 St.	10 St.	100 St.	
Acer palmatum atropurpureum mit Ballen	40-60	4,—	36,—	-,-	
" palmatum dissectum atropurpureum " "	40-60	5,50	50,—	-,-	
" palmatum dissectum viridis "	40-60	5,50	50,—	-,-	
Andromeda Catesbaei	30-40	2,20	20,—		
" calyculata nana " "	25-30	2,20	20,—	-,-	
" polifolia angustifolia " "	25-30	2,20	20,—	-,-	
Arctostaphylos nevadense mit Topfballen		1,60	13,50	-,-	
Berberis buxifolia nana ohne Ballen	15-25	-,45	4,—	33,—	
" candidula mit Ballen breit	25-30	2,35	22,—	-,-	
" Gagnepainii mit Ballen	30-50	2,35	22,—	-,-	
" Julianae " "	40-60	2,60	24,—	rlules, EV	
Berberis stenophylla,	40-60	2,20	20,—	ua un CV	
" verruculosa " "	30-40	2,35	22,—	_,_Ds	

Berberis Wilsonae mit Ballen	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
	30-60	-,75	6,70	60,—
Buxus japonica aurea ohne Ballen breit	20-25	1,—	8,50	80,—
" Harlandi mit Ballen breit	40-60	1,80	16,—	150,—
Cotoneaster adpressa ,, breit	20-30	1,20	11,—	100,—
" horizontalis " " breit	30-40	1,—	9,40	87,—
" humifusa " " breit	30-40	1,60	15,—	135,—
" praecox Nan Shan " breit	30-40	1,15	11,—	100,—
" prostrata " " breit	30-40	1,15	11,—	100,—
Crataegus pyracantha coccinea, mit Topfballen	30-40	1,50	13,50	120,—
Daphne Cneorum mit Ballen breit	20-30	3,20	30,—	-,-
Erika in Sorten, siehe Seite 18				
Evonymus Kewensis mit Ballen		75	6,70	60,—
" nana Koopmanni, " "		-,80	7,40	67,
" radicans ohne Ballen	20-30	-,55	4.70	40,—
" radicans arg. var,	20-30	50	4,—	33,—
" radicans vegeta mit Ballen	30-40	1,	9,—	80,—
Gaultheria Shallon ,, ,,		1,35	12,—	110,—
" procumbens " "	10-15	1,—	9,—	80,—
Genista Andreana prostrata, gelb mit Topfballen		2,40	22,	
" Dorothy Walpole, karminrot " "		2,40	22,—	_;_
" praecox, lichtgelb	40- 60	1,35	12,—	110,—
"Kewensis, schön cremeweiß "		2,40	22,—	_,_
" tinctoria fl. pl., goldgelb gefüllt "		1,35	12,—	
Hedera conglomerata mit Ballen		1,60	15,—	
Hypericum Moserianum ohne Ballen		1,—	9,—	80,—
Japanische Azaleen, siehe Seite 13.		1,		00,—
Ilex crenata mit Ballen	40-60	2,50	23.—	
Kalmia angustifolia rubra	30-40	2,70	24,—	
" latifolia	30-40	3,35		
Ledum groenlandicum (latifolium)	30-40	2,—	30	270,—
Lonicera pileata, breit	40-60	,95	18,—	-,-
Muehlenbeckia nana (axillaris), mit Topfballen	40-00		8,70	80,—
Mycrica cerifera mit Ballen	10.00	- ,95	8,50	80,—
Pachysandra terminalis ohne Ballen	40-60	-,90	8,—	-,-
Fotentilla Farrieri prostrata mit Ballen	20.20	- ,50	4,50	40,—
Rhododendron, Zwergarten, siehe Seite 10.	20-30	1,35	12,—	110,—
Skimmia Foremani mit Topfballen	20 40	2.25	20	
" japonica mit Beeren mit Topfballen	30-40	3,35		nation.
Teucrium chamaedrys ohne Ballen	30-35 15-25	3,35	32,—	
Vaccinium Vitis Idea mit Ballen	13-23	—,35	2,70	20,—
Vihurnum Carlosi		-,45 2.20	4,—	
Dovidii		2,20 2,70	20,—	,
" Davidn, ", ",		2,10	24,—	,-,-

Nadelhölzer

Siehe auch unter "Koniferen".

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Cham. Laws. forsteckiensis	25-30	3,20	30,—	-,-
" Laws. minima glauca	25-30	3,—	27,—	,
" obtusa nana	20-25	3,20	30,—	£ -,-
	25-30	3,60	33,—	-,-
" obtusa pygmaea	25-30	2,70	24,—	-,-
" obtusa nana aurea	25-30	3,35	30,—	-,-
" pisifera filifera aurea	25-35	3,—	27,—	-,-
" pisifera filifera nana	20-30	2,40	22,—	_,_
" pisifera plumosa flavescens	25-30	1,80	16,—	-,-
	30-40	2,30	20,—	-,-
Cryptomeria japonica Bandai-Sugi	20-30	3,—	27,—	_,_
" japonica India-Sugi	20-30	3,—	27,—	_,_
" japonica Lobbii nana comp	20-30	3,—	27,—	-,-
Juniperus chinensis Pfitzeriana bre	eit 40-60	2,40	22,—	



Meine Anzuchtstätte für immergrüne Nadel- und Laubhölzer.

Aufgen.: Juli 1938.

Juniperus chin. procumbens aurea (jap aurea) breit	Höhe cm 30-40	1 St. 3,30	10 St. 30,—	100 St.
" nana canadensis breit	30-40	3,30	30,—	
Juniperus nana canadensis aurea breit	30-40	3,30	30,—	
" nana canadensis compacta (Fargesi) breit	20-30	3,—	27,—	
" Sabina femina breit	30-40 40-60	2,20 3,20	20,—	190,— 270,—
" Sabina mas breit		2,20 3,20	20,— 30,—	190,— 270,—
" Sabina prostrata (J. horizontalis) breit		3,60	33,—	320,—
" Sabina tamariscifolia breit	30-40	3,50	32,—	300,—
" virginiana horizontalis glauca breit	30-40 40-60	3,— 3,75	27,— 35,—	240,— 320,—
" squamata Meyeri hoch	30-40 40-50	3,20 4,40	30,— 40,—	270,— 360,—
Picea excelsa Albertiana conica hoch	25-30 30-40	3,—	27,— 36,—	
" excelsa Maxwelli breit	25-30 30-40	2,40 3,—	22,— 27,—	aotein 3
" excelsa nidiformis breit	30-40	3,—	27,—	
" excelsa pumila glauca breit	25-30 30-40	2,40	22,— 27,—	
" excelsa pygmaea breit	25-30 30-40	2,40 3,—	22,— 27,—	
" excelsa Remonti hoch	30-40	3,30	30,—	
Pinus montana Mughus breit	20-30	1,40	13,—	120,—
Towns bosset 1	30-40	1,75	16,—	150,—
Taxus baccata adpressa breit	30-40	2,70	24,—	-,
" baccata repandens breit	30-40 50-60	3,30 4,40	30,—	400
Thuya occ. Ellwangeriana Rheingold breit	20-30	1,60	42,— 15,—	400,—
	30-40	2,40	22,—	-,
" occ. recurva nana breit	20-30 30-40	1,80 2,40	16,— 22,—	_,_
Freilandfarne	е			
Aspidium diletetum Calilas		1 St.	10 St.	100 St.
Aspidium dilatatum, Schildfarn		. —,60	5,40	48,—
" filix mas, Wurmfarn		.—,45	4,—	35,—
Athyrium filix foemina, Frauenfarn		.—,45	4,—	35,—
Blechnum Spicant, Rippenfarn		-,60	5,40	48,—
Osmunda Regalis, Königsfarn		2.20	4,—	35,—
Polipodium vulgare, Tüpfelfarn		2,20	20,—	190,—
Strutiopteris germanica, Becherfarn		,40	3,50	27,—
de la		-,05	6,—	55,—

Koniferen, Nadelhölzer

Die Koniferenanzucht bildet eine Spezialität meines Betriebes. Die Pflanzen sind der Größe entsprechend oft verpflanzt und geschnitten, stehen auf lehmigem Sandboden und haben feste Wurzelballen, wodurch ein gutes Anwachsen gesichert ist. Es kommen nur schönformierte Pflanzen, deren Ballen in dünne Jute gebunden werden, zum Versand.

Beim Auspflanzen darf die Jute nicht entfernt werden, eine Beigabe von Komposterde oder gut durchnäßtem Torfmull in das Pflanzloch ist sehr zu empfehlen. Eine Wässerung des Ballens bei noch offenem Pflanzloch ist unbedingt erforderlich.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Abies brachyphylla, Edeltanne, Maxim	200-250	25,—	240,—	
Regelmäßige Pyramide von grüner Fär-		32,—	300,—	
bung. Diese Form wird nicht von der		40.—	360,—	
Laus befallen	300 330	10,	300,	
" concolor, gleichfarbige Weißtanne. Lindl. u.	80-100	4,80	44,—	-,-
Gord. Beiderseits blaugrün gefärbte, lange	100-125	6,50	60,—	-,-
breite Nadeln. Vollständig winterhart	200-250	30,—	-,-	
, Nordmanniana, Spach	80-100	4.80	44.—	
Eine edle Art aus dem Kaukasus mit		6,50	60.—	
kräftigem, pyramidalem Wuchs, Nadeln		-,	00,	
unterseits weiß				
" pinsapo glauca. Carr.	80-100	10,	95.—	
Blaue Form der spanischen Tanne	30-100	10,	95,—	
	00 400	4.40		
" Veitchi. Lindl.	80-100	4,40		
Bildet schöne, regelmäßige Pyramiden.		6,30	100	
Nadeln oberseits glänzend grün, unter-		44,—	400,—	
seits weiß	400-500	55,—	500,—	_,_
Cedrus atlantica glauca, Atlaszeder. Carr		4,40	40,—	-,-
Mit ausgeprägter blauer Färbung	80-100	6,	54,—	-,-
	100-125	7,50	70,—	-,-
	175-200	15,—	135,—	-,-
	200-250	22,—	200,—	-,-
Cephalotaxus drupacaea fast, Schneid., Säulen-				
Kopfeibe	50- 60	6.—	54.—	-,-
Eine sehr langsam säulenförmig wach-				
sende winterharte Konifere mit glänzend				
grünen und breiten Nadeln				
Cham, LawsAlumii, Beissn.	40- 60	1,50	13,50	120.—
Schlanke, sehr wertvolle Säulenform mit		2,—	18,—	160,—
stahlblauer, aufrechtstehender Bezwei-		2,50	23,—	210,—
gung. Solitärpflanzen!	100-125	3,30	30,—	270,—
gang, commitment	125-150	4,—	36,—	
	150-175	4,80	44.—	
	175-200	6,40	60,—	
" Laws. erecta viridis. Beissn.	40- 60	1,50	13,50	
Schöne Form, von schlankem Wuchs, mit		2,—	18.—	-,-
aufstrebenden Ästen und von frischem,	00 00	-,	10,	1
saftigem Grün				
Sartigent Oran				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Cham, Laws, filiformis. Beissn. Überaus zierliche, rundliche Form, deren Zweige fadenförmig im leichten Bogen überhängen	80-100	3,— 4,—	27,— 36,—	
" Laws. Fletscheri. Hornibr	20- 30 30- 40	2,40 2,70	22,— 24,—	=:=
" Laws. forsteckiensis Bildet langsam wachsende dichte Säulen. Ganz kurz- und dichtgeknäult-zweigige Zwergform		3,20	30,—	
" Laws. glauca argentea. Hort. Eine Form von schön pyramidalem Wuchs, mit einer noch ausgesprocheneren silberblauen Färbung als Tr. v. Boskoop. Sehr wertvoll	60- 80 80-100	1,50 2,— 2,70 3,60	13,50 19,— 24,— 32,—	_;_ _;_
" Laws. intertexta. Beissn		2,70 3,60	24,— 32,—	_;_
" Laws. minima glauca. Beissn	25- 30 30- 40	3,— 3,60	27,— 32,—	_;_



Larix leptolepis.

			Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Cł	am	Laws. robusta glauca. Beissn	80-100	2,50	23,—	-,-
	11	Laws. Rosenthalii. P. Smith	80-100 100-125	3,— 4,—	27,— 36,—	_;_ -
	59	Laws. Silver Queen. Beissn		3,— 4,—	27,— 36,—	_;_
	"	Laws. Stewardtii. Hort	60- 80 80-100	3,— 4,—	27,— 36,—	
	11	Laws. Triumph von Boskoop. Beissn Eine sehr schöne silbrigblaue Form, mit leicht überhängenden Zweigen	80-100 100-125	2,70 3,60	24,— 32,—	_;_
	11	Laws. Westermannii. Beissn		2,70 3,60	24,— 32,—	
	**	Laws. Wisselii. Hort	60- 80 80-100	3,20 4,—	30,— 36,—	_;_
	11	Laws. Youngi. Beissn. Höchst dekorative Form, mit massiver dicklicher, dunkelgrüner Bezweigung, deren Spitzentriebe fadenförmig überhängen		2,70 3,60	24,— 32,—	_;_
	"	nutkaënsis glauca. Beissn. Dekorative, vollständig winterharte Ko- nifere mit blaugrüner, leicht überhängen- der Bezweigung		4,— 5,40 6,70 8,— 22,— 27,—	36,— 48,— 60,— 75,— —,—	
	19	nutkaënsis pendula. Beissn	60- 80 100-125 150-175	5,40 8,70 16,—	48,— 80,— —,—	_,_ _,_
	99	obtusa aurea. Beissn	150-175	7,40 9,—	67,—	=;-
	"	obtusa gracilis. Nash	60- 80	2,70 3,60	=;=	===
	59	obtusa nana aurea. Carr		3,35	30,—	

Ch	am, obtusa nana, Beissn. Japanische Zwergkonifere, außerordent- lich schwachwüchsig, von dunkelgrüner Färbung. Schönste Steingartenpflanze , obtusa nana Kosteri, Hort.	25- 30	1 St. 3,20 3,60 5,40 7,40 10,— 13,50 16,— 3,20	10 St. 30,— 33,— 48,— 67,— 94,— 125,— 150,— 30,—	100 St.
	Eine der vorstehenden ähnliche Form. Mit noch feinerer Bezweigung und von mehr flachem Wuchs		3,20	30,—	
9:	, obtusa pygmaea. Carr. Fächerförmig flachwachsend mit bräun- lich grüner Belaubung	25- 30 30- 40	2,70 3,20	24,— 30,—	
9	Zweigfärbung goldgelb	60- 80 80-100 100-125 125-150	4,80 6,40 7,80 9,40	43,— 60,— 72,— 87,—	=======================================
7,	Wunderschöne, goldgelbe Varietät	80-100 200-250	2,60 7,50	23,— 68,—	_;_
91	pisitera tilitera. Beissn. Zierlich mit fadenförmig überhängenden Trieben	60- 80 80-100 100-125	2,70 4,— 5,50	24,— 36,— 48,—	=;=
71	pisifera filifera aurea. Beissn	30- 35	3,—	27,—	-,-
11	pisifera tillifera nana. Beissn	20- 30	2,40	22,—	-,-
,,	pisifera plumosa. Beissn. Pyramide, von gedrungenem Wuchs mit gekräuselter, dunkelgrüner Bezweigung	40- 60 60- 80 80-100 100-125	1,20 1,60 2,— 2,40	11,— 15,— 19,— 23,—	100,— 135,— 160,—
11	pisifera plumosa aurea. Beissn	40- 60 60- 80 80-100 100-125	1,50 2,— 2,40 3,—	13,50 19,— 23,— 27,—	120,— 160,— —,—
11	pisifera plumosa flavescens. Beissn Bildet breite, ganz dicht bezweigte Kegel mit gelblichweißen Zweigspitzen	25- 30 30- 40 60- 80	1,80 2,30 4,—	16,— 20,— 36,—	
"	pisitera squarrosa. Beissn. Bildet zierliche, buschige Pyramiden, von silbergrüner Färbung	40- 60 60- 80 80-100	1,60 2,20 3,20	15,— 20,— 30,—	135,— 190,—
**	sphaeroidea andelyensis (thyoides). Schneid. Interessante zierliche Übergangsform von pyramidalem zu dicht kegelförmigem Wuchs. Ist schwachwüchsig	80-100 100-125	4,40 5,80	40,— 54,—	===
Cry	ptomeria japonica Bandai-Sugi. Yokohama . Hübsche Zwergform von unregelmäßig kugeligem Wuchs	20- 30	3,—	27,—	-,-

Cryptomeria japonica Jindai-Sugi. Yokohama Wenig stärker wachsende, ähnliche Form	Höhe cm 20- 30	1 St. 3,—	10 St. 27,—	100 St
" japonica Lobbii nana compacta. Hort Ahnlich Lobbi mit kugeligem Wuchs und leicht überhängenden Zweigen Ginkgo biloba, Fächerbaum. L	20- 30	3,—	27,—	iso i
Laubabwerfende Konifere mit locker stehenden Ästen und rhombisch fächer- förmigen Blättern, Pyramiden		e pegin loa dii	ist unid ightiday	
Juniperus (Wacholder) " chinensis Pitzeriana, Späth breit flachwachsend	40- 60 60- 80 80-100	2,40 4,— 6,70	22,— 36,— 63,—	330,-
Intell with the state of the st	100-125	10,—	94,-	870,-
	125-150	16,—	150,—	1400,— 2000,—
" chin. Pfitzeriana, aufrecht gezogen, hoch	150-175 60- 80	24,—	40,—	360.—
" chin. Phitzeriana, aufrecht gezogen, noch	80-100	7,40	67,—	630,—
	100-125	11,—	100,—	900,-
C 1	125-150	16,— 60,—	150,—	
Schaupflanzen	200-250	00,—		-1-
uniperus communis. Hort. Gemeiner Wacholder	40- 60	2,40	22,—	200,-
Ages Bloom entern water habit ward and it is been light	60- 80	3,20	30,—	270,
1 10 - 1 - C - 1	80-100	4,—	36;—	320,-
" communis hibernica. Gord	40- 60 60- 80	2,20	20,— 27,—	190,- 250,-
blaugrüner Färbung	80-100	3,60	33,—	250,
" communis suecica. Loud	40- 60	2,20	20,—	190,-
Eine hellgrüne Form mit steif aufstreben-	60- 80	3,	27,—	250,
den Ästen, vollständig winterhart, un- empfindlich gegen den Gitterrost (Gym- nosporangium Sabinae)	80-100	3,60	33,—	
" communis pendula. Carr. Eine sehr hübsche hängende Form des gemeinen Wachholders	80-100	5,40	48,—	
" chinensis procumbens (japonica) breit	30- 40	3,—	27,—	
Niedrige, breitwachsende Solitärpflanze		3,30	30,—	-,
von malerischem Wuchs	50- 60	4,—	36,—	
1. D.:	80-100	8,—	75,—	·
" chin, procumbens aurea, Beissn. (jap. aurea)breit	30- 40	3,30	30,—	-,
Besonders schöne malerische Form mit		4,40	40,—	
goldgelber Benadelung	50- 60	5,50	50,—	-,
	60- 80	7,40	67,-	-,
	100-125	16,—	150,—	
The state of the s	125-150 150-175	24,—	230,—	_
" nana canadensis. Hort breit		30,—	30,—	
Niederliegender Strauch mit dichten Ästen, Blätter dick, zu dreien, scharf zugespitzt. Für Felspartien und Bepflanzung von Ab-	40- 60	4,—	36,—	=;
hängen sehr zierend und wertvoll				

		Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Junip	perus nana canadensis aurea. Beissn. breit	30- 40	3,30	30,	
	Zierliche Form mit goldgelben Zweig- spitzen, von sehr dekorativer Wirkung	40- 50	4,40	40,—	_,_
"	nana canadensis compacta (Fargesi). Hort. Sehr schwach wachsende dekorative Form mit blaugrüner Benadelung	20- 30	3,—	27,—	outilii)
99	Sabina femina, Sadebaum. Hort breit	30- 40	2,20	20.—	190,—
	Dunkelgrün, sehr breit, aber kriechend.	40- 60	3,20	30.—	270,—
	Für Felspartien geeignet	60- 80	4,40	40,—	360,—
		100-125	7,50	70,—	
		125-150	11,—	96,—	
99	Sabina mas. Hort.	30- 40	2,20	20,—	190,—
	Männliche Form, im Wuchs wie femina.	40- 60	3,20	30,—	270,—
	Benadelung bläulichgrün	60- 80	4,40	40,—	360,—
11	horizontalis (Sabina prostrata) Moench-	30- 40	3.60	33.—	320,—
	Loubl	40- 60	4,40	40,—	380,—
**	Sabina tamariscifolia. Ait breit	30- 40	3,50	32,	300,—
	Dia 11 1		4,40	40.—	360,—
	für Felsen sehr geeignet	60- 80	7,20	67,—	_,_



Aufrecht wachsende Solitärpflanzen von Juniperus chin. Pfitzeriana.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Juniperus virginiana Cannartii, Sénécl		3,60	33,—	
Bildet dichtgeschlossene Säulen von		4,40	40,—	
frischgrüner Färbung, zu der die blau-	100-125	5,60	50,—	
bereiften Beerenzapfen einen schönen		8,—	74,—	
Gegensatz bilden	150-175	11,—	100,—	
그 그 가는 뭐 보는 것이 없는 것이다.		3,60	33,—	
" virginiana glauca, Carn		4,40	40,—	-,-
blauer Färbung	100-125	5,50	50,—	
blader rarbung	125-150	8,—	74,—	
	150-175	11,—	100,—	
	175-200	15,—	135,—	_;_
	200-250	20,—	190,—	-,-
	250-300	27,—	_,_	-,-
" virginiana horizontalis glauca. Hortul. holl.	30- 40	3,—	27,—	240,—
breit	40- 60	3,75	35,—	320,—
Auffallend schöne, stark wachsende Form,	60- 80	5,80	54,—	-,-
mit ganz flach auf dem Boden liegenden				
Zweigen, von prächtig blauer Färbung				
" virginiana Schotti. R. Smith	80-100	4,40	40,—	-,-
Schmale Säulenform mit schöner grau-	100-125	5,60	50,—	-,-
blaugrüner Färbung	150-175	10,—	94,—	-,-
	225-250	17,50		
" virginiana tripartita. Beissn breit	40- 60	2,70	24,—	-,-
Eine nicht sehr hoch werdende Form mit				
dichtstehenden, ausgebreiteten Ästen und				
kurzen Zweigen				
" squamata Meyeri. Rehd	25- 30	3,—	27,—	240,—
Noch neue, sehr schöne Art. Niedriger,	30- 40	3,20	30,—	270,—
vielästiger Strauch mit aufrechten Ästen		4,40	40,—	360,—
und kurzen, geraden Zweigen von präch-	50- 60	5,80	54,—	-,-
tig stahlblauer Färbung	60- 70	7,40	67,—	
	70- 80	9,40	-,-	-,-
Larix europaea (L. decidua), heimische Lärche.	100-150	1.50	13.50	120,—
Mill	150-200	2,40	22,—	200,—
	200-250	3,30	30,—	270,—
" leptolepis, japanische Lärche. Gord	100-150	1,50	13,50	120,—
Von schöner blaugrüner Färbung, stark	150-200	2,40	22,—	200,—
wachsend	200-250	3,30	30,—	270,—
wachsend	250-300	4,40	40,—	360,—
	300-400	8,-	72,—	670,—
Picea alba	100-125	2,—	19,—	160,—
Wuchs pyramidal, mit mehr oder weniger		2,	17,	100,
blaugrüner Färbung				
" Albertiana conica. Bean	25- 30	3_	27,—	
Zwergige Form von schmal-kegelförmi-		3,— 4,—	36,—	
gem dichtem Wuchs und mit feinen, dicht-	40- 50	4,80	44,—	
benadelten Zweigen	10- 30	2,00		
	125-150	7,50		
Robuste, etwas unregelmäßig wachsende		1,50	1	1
Fichte mit dicken kantioen unterseits				
Fichte mit dicken, kantigen, unterseits auffallend blauweiß-bereiften Nadeln				

		Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Picea	a excelsa. Fichte oder Rottanne. Link	40- 60	90	8.—	67,—
		60- 80	1,20	11.—	94.—
		80-100	1,50	13.50	120.—
		100-125	2,—	18.—	160.—
		125-150	2,40	22.—	200,—
		150-175	3,—	27.—	240,—
		175-200	4,—	36,—	320,—
		200-250	5,40	48,—	430,—
		250-300	7,40	67.—	
11	excelsa columnaris. Carr. Säulenfichte!	80-100	3,35	32,—	
"		100-125	4,—	36,—	
		125-150	5,—	45.—	
,		200-250	11,—	100.—	
1		250-300	15,—	135,—	
55	excelsa Gregoryana. Beissn. Kurznadelige, dichte, rundliche Zwergform		3,—	27,—	_;_
	excelsa inversa, Beissn, Trauer- oder				
55	Hängefichte	125-150	8.—	74.—	
	Höchst dekorative Form, mit starkhän-	150-175	10,—	94,—	-,-
	genden Ästen und schlaff herunterhängen-		18,—	10 42 35 4 11 7 27 11	
	den Zweigen	223-230	10,—		_,_
11	excelsa Maxwelli. Beissn	25- 30	2,40	22,—	-,-
"	Flachkugelige dichtzweigige Varietät mit	30- 40	3.—	27	
	hellgrüner Benadelung. Zwergform		aria a de	win and	

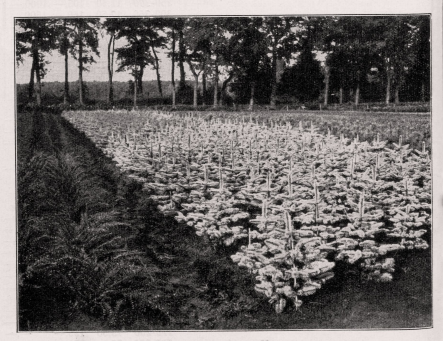


Picea Omorica.

Aufgen .: Juli 1938.

Picea excelsa nidiformis. Beissn. Kissenbildende Form mit kurzen, fächerförmigen Zweigen, die waagerecht übereinanderstehen "excelsa pumila glauca. Beissn. Dichtzweigige, plattrunde Zwergform von schwarzgrüner Färbung "excelsa pygmaea. Carr. Bildet hellgrüne, kugelförmig wachsende Pflanzen "excelsa Remontii. Beissn. Niedliche Zwergform von gelblichgrüner Färbung und spitzkegelförmigem Bau	Höhe cm 25- 30-30-40 25- 30-30-40 25- 30-30-40 30-40	1 St. 2,40 3,— 2,40 3,— 2,40 3,— 3,30	10 St. 22,— 27,— 22,— 27,— 22,— 27,— 30,—	100 St
Picea Omorika. Serbische Fichte. Purk Ein säulenförmiger bis 50 m hoch werdender Baum, mit oben dunkelgrünen, unterseits weißen, dicken kurzen Nadeln. Für den Hausgarten sehr geeignet, widerstandsfähig und wertvoll. Eine sehr gute Heckenpflanze.	60- 80 80-100 100-125 125-150	67,— 80,—	160,— 240,— 310,— 470,— 600,— 740,—	80,— 135,— 200,— 270,— 330,— 440,— 600,— 700,— 1500,— 2300,— —,— —,— —,—
Picea orientalis, Link. Eine Form mit feiner Bezweigung, dunkelgrünen kurzen Nadeln. Der Wuchs ist breit kegelförmig	125-150 200-250		32,— 44,— 90,—	300,— 400,—
" orientalis gracilis compacta. Hort Sehr schön pyramidal wachsende Zwergform der zierlich glänzenden kleinnadeligen Fichte	20- 30	2,70	24,—	1
" pungens. Engelm. Mit steifer Bezweigung von graugrüner Färbung und regelmäßigem pyramidalem Wuchs	125-150	1,20 4,— 6,— 8,— 10,—	11,— 36,— 54,— 72,— 94,—	100,— 320,— 500,— 670,—
" pungens glauca. Beissn	60- 80	4,— 5,40 7,— 8,70 10,— 13,50 20,—	36,— 50,— 64,— 80,— 94,— 125,— 180,—	

16.01	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Picea pungens glauca Kosteri. Hort.	30- 40	3,30	31,—	-,-
Echte Blautanne. Eine prächtige blaue	40- 50	4,40	40,—	-,-
Form von schön geschlossenem Wuchs	50- 60	5,40	50,—	-,-
	60- 70	7,40	67,—	-,-
	70- 80	8,—	75,	-,-
	80-100	10,—	95,—	-,-
	100-125	13,50	120,—	-,-
THE RESERVE THE PARTY OF THE PA	125-150	19,—	180,—	-,-
	150-175	24,—	220,—	-,-
	175-200	30,—	280,—	-,-
	200-225	37,50	360,—	-,-
	225-250	47,—		-,-
" sitchensis, Sitkafichte. Carr	100-125	2,—	18,—	160,—
Streng pyramidaler Wuchs, mit langen	125-150	2,40	22,—	200,—
scharfen Nadeln	150-175	3,20	30,—	270,—
	175-200	4,50	40,—	360,—
	200-250	6,—	54,—	480,—
	250-300	8,—	72,—	670,—
Pinus Cembra, Zürbelkiefer. L		3,60	33,—	300,—
Schöne zierliche Form von schmalem	80-100	5,50	50,—	450,—
pyramidalem Wuchs, eignet sich für rauhe		7,—	65,—	-,-
Lagen	125-150	8,—	74,—	-,-



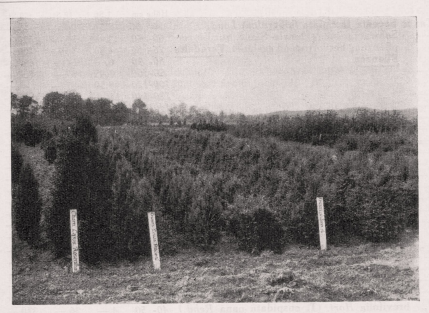
Picea pung, glauca Kosteri.

		[2] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4				
			Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
	Pinus	contorta, Dougl.	60- 80	1,35	12,—	115,—
		Schone, harte Kiefer mit irischgruner De-	80-100 100-125	1,80	16,— 22,—	150,— 200,—
		nadelung		2,40	20,—	
	59	excelsa. Tränenkiefer. Wall.	60- 80 80-100	2,20	27,	
		Die lang herunterhängenden blaugrünen Nadeln geben dem stattlichen Baum des	00-100	0,		
		Himalaja einen eigenartigen Reiz				
		Jeffreyi. Balt.	125-150	7,50	67 —	600,—
	59	Seltene, harte Kiefer, mit bläulichen, sehr	150-175	8,70	80,—	720,—
		langen Nadeln				
	11	montana. Krummholzkiefer. Mill	30- 40	1,40	13,—	120,—
		Zwergkiefer mit stark verzweigten, oft	40- 50	2,—	18,—	160,—
		niederliegenden Ästen. Breite Pflanzen	50- 60 60- 80	3,30	22,— 30,—	200,— 270,—
		mit Ballen	80-100	4,40	40,—	360,—
			100-125	6,40	60,—	560,—
		montana Mughus, Willk	20- 30	1,40	13,—	120,—
	"	Bleibt im großen und ganzen niedriger	30- 40	1,75	16,—	150,—
		als Pinus montana und wächst mehr breit	40- 50	2,40	22,—	200,—
		als hoch, mit Ballen	50- 60 60- 70	3,20	30,— 37,50	270,— 350,—
			70- 80	6.70	63,—	600,—
			80-100	8,70	82,—	780,—
	55	nigra austriaca, Schwarzkiefer. A. & G	80-100	5,40	48,—	440,—
		(P. larico austriaca). Bildet üppige,	100-125	6,40	60,—	560,— 670,—
		schwarzgrün benadelte Bäume mit breiter Krone	150-175	8,— 9,40	74,— 87,—	800,—
		parviflora glauca. Beissn		5,40	48,—	_,_
	"	Blaue Mädchenkiefer, bis 30 m hoher		11,—	100,—	
	54	pyramidal wachsender Baum, mit langen	175-200	20,—	-,-	_,_
		gehäuft stehenden blauen Nadeln und				
		interessanten Zapfen	60 00	3,30	30,—	_,_
	55	Peuce. Griseb	80-100	4.80	44,—	
		langsam wachsende Kiefer, von gedräng-	100-125	6,40	60,—	-,-
		tem spitzpyramidalem Wuchs	125-150	8,—	74,—	
	11	ponderosa, Gelbkiefer Dougl	125-150	7,50	67.—	
		Schöne üppige, dekorative Kiefer Kali-				
		forniens mit dunkelgrüner Benadelung	00 400	1.00	45	125
	59	Strobus. Weymouthskiefer L	- 100-125	1,60 2,20	15,— 20,—	135,— 190,—
į		Eine raschwüchsige Form, mit silber grauen weichen Nadeln	125-150	3,—	27,—	240,—
	Pser	dotsuga Douglasi, Douglastanne				
		Douglasi Caesia	80-100	2,—	18,—	160,—
	,,,	Von besonders regelmäßigem Bau, Wert	- 100-125	3,	27,—	240,—
		volle Parkpflanze	125-150	3,75	33,—	300,—
	c .	1 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	150-175	4,40	40,—	360,—
	Scia	dopytis verticillata, jap. Schirmtanne Die Schirmtanne ist vollständig winter	- 100-125	20,—		-,-
		hart; bevorzugt nicht zu trockene, humos	2			
		Böden und entwickelt sich besonder	S			
		schön in halbschattiger Lage				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Taxus baccata, L. Eibe. Heckenpflanzen m. Ballen	30- 40	1,-	9,50	80,—
Geschnittene Pyramiden 25% teurer	40- 50	1,10	10,—	94.—
	50- 60	1,35	12,—	115,—
	60- 70	1,75	16,—	150,
	70- 80	2,20	20,—	190,-
	80- 90	2,90	24,—	220,—
	90-100	3,60	33,—	300,—
	100-125	4,40	40,—	360,—
	125-150	7,20	67,—	600,—
	150-175	12,—	115,—	1100,—
	175-200	24,—	230,—	2200,—
	200-225	30,—	280,—	2700,—
	225-250	34,—	320,—	3000,—
	250-275	40,—	390,—	3600,—
" baccata, breite ungeschnittene Büsche	40- 60	2,20	20,—	180.—
	60- 80	3,30	30,—	270.—
	80-100	5,60	50,—	470,-
	100-125	7,50	70,—	670,—
	125-150	12,-	110,-	1000,—
	150-175	16,—	150,—	-,-
	175-200	27,—	260,—	-,-
	200-250	40,—	370,—	-,-



Berberis verruculosa im Winter.



Koniferen in meiner Baumschule.

			Höhe cm	1 St.	10 St	100 St.
T	axu	s baccata adpressa, Corr	30- 40 40- 60 80-100	3,— 4,40 7,50	27,— 40,— 70,—	_;_
	"	baccata adpressa stricta. Beissn Dekorative, ziemlich schnellwachsende Form mit aufstrebenden Ästen	80-100 100-125 125-150	7,50 9,40 12,—	70,— 87,— 110,—	_;_ _;_
	"	baccata aurea variegata, Beissn Eine auffallende, goldbunte Form	60- 80 80-100	4,40 6,—	40,— 55,—	-,-
	11	baccata Dovastoni aureo variegata. Beissn. Elegante goldbunte Form mit weit aus- ladenden, leicht überhängenden Zweigen	80-100 100-125	9,40 12,—	87,— 110,—	
	"	baccata Dovastoni pendula	70- 80	6,—	54,—	
	9)	baccata erecta, breite Büsche	125-150 150-175	7,50 11,—	70,— 100,—	
	**	baccata erecta, Overeinderi Pyramiden	80-100 100-125 125-150 150-175	5,40 6,50 7,20 12,—	48,— 60,— 67,— 115,—	_;_ _;_

Taxus baccata fastigiata (hibernica) Loud Schwarzgrüne, schmale Säule, zur Einzelpflanzung hervorragend geeignet. Veredelte Pflanzen "baccata fastigiata aurea var. Beissn Eine wertvolle gelbbunte Form, sehr winterhart "baccata repandens. Pars Zwergform, von langsamem, ausgebreitetem Wuchs und dunkel-blaugrüner Belaubung "baccata Washingtonii. Beissn Breit wachsender Busch mit grünlichgelber Benadelung "brevifolia Hort. (T. cuspidata nana Rehd.)	80- 90 90-100 100-120 120-140 140-160 160-180 180-200 60- 70	1 St. 2,70 4,— 4,80 6,— 7,40 9,50 11,— 18,— 28,— 5,40 6,70 9,40 11,— 3,30 4,40 8,— 10,— 3,50 4,— 4,80 6,50 8,70 4,—	10 St. 24,— 36,— 44,— 54,— 67,— 100,— 125,— 160,— 270,— 36,— 48,— 60,— 87,— 100,— 32,— 32,— 37,— 44,— 60,— 80,— 36,—	100 St.
Langsam und breit wachsende Eibe mit kurzen und breiten Nadeln Thujopsis dolabrata. Sieb. u. Zucc. Bildet regelmäßige, breitpyramidale Pflanzen mit glänzend hellgrüner, breitschuppiger Belaubung	50- 60 70- 80 80-100 30- 40 40- 50	4,80 7,20 9,40 2,20 2,70 15,—	30,— 44,— 67,— 87,— 20,— 24,— 135,—	400,— —,— —,— —,— —,—
Thuya gigantea aurescens. Hort		1,— 1,35 2,— 2,40 3,— 4,— 4,80	9,— 12,— 18,— 22,— 27,— 36,— 44,—	80,— 110,— 160,— 200,— 240,— —,—
그리고 그리고 있다면 하는 경기에 있다면 가장에 되었다. 그리고 있는 아이들은 그리고 있는 것이 없는 것이 없는 것이 없는데 없는데 없는데 없다면 없는데 없다면 없다면 없다면 없다면 없다면 없다면 다른데 없다면	40- 60 60-4 80 80-100 100-125 125-150	1,— 1,10 1,30 1,60 2,20	8,70 10,— 11,50 15,— 20,—	72,— 86,— 100,— 135,— 180,—
Thuya occ. columna Spaeth u. fastigiata Beissn. Diese Arten bilden ohne Schnitt schöne dichtbezweigte Säulen, mit schöner, hellgrüner Färbung, die auch im Winter unverändert bleibt. Eine ausgezeichnete Heckenpflanze	80-100 100-125 125-150	1,35 2,— 2,40 3,— 4,—	12,— 17,50 22,— 27,— 36,—	115,— 160,— 200,— 240,— 320,—

		Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Thuy	a occ, Ellwangeriana, Beissn. Bildet dichtbezweigte, gedrungene, grüne Pyramiden, ganz hart. Schöne Hecken bildend	40- 60 60- 80	1,15 1,35	10,— 12,—	87,— 107,—
"	occ. Ellwangerina Rheingold. Vollert Eine Spielart von hell goldgelber Färbung und mehr kegelförmigem Wuchs	20- 30 30- 40 40- 50 80-100	1,60 2,40 3,— 7,20	15,— 22,— 27,— 67,—	_;_ _;_ _;_
"	occ. globosa. Cord. Besonders schöne, regelmäßige Kugelform mit feinen, dichtgedrängten Zweigen	30- 40 40- 50 50- 60 60- 70	1,35 1,80 2,40 3,30	12,— 16,— 22,— 30,—	
59	occ. lutea. Kent. Von kräftigem, pyramidalem Wuchs, mit prächtig gelber, auch im Winter sich erhaltender Färbung	125-150	2,20 3,— 4,— 4,80	20,— 27,— 36,— 44,—	=======================================
11	occ. recurva nana. Carr	20- 30 30- 40	1,80 2,40	16,— 22,—	_;
"	occ. Rosenthali. Ohlend	40- 60 60- 80 100-125 125-150 150-175	1,20 1,50 2,70 3,35 4,50	10,75 13,50 24,— 30,— 43,—	94,— 120,— 230,— 280,— —,—

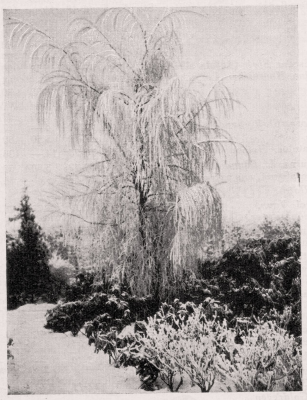


Tsuga canadensis.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Thuya occ. umbraculiieria, Beissn	30- 40 50- 60 60- 70	2,70 4,40 5,—	24,— 40,— 47,—	
" occ. Wareana. Nelson. Eine wertvolle Form, von gedrungenem, aufrechtem Wuchs, mit schöner, dunkelgrüner Färbung	60- 80	1,60	15,—	135,—
" Standishii. Carr. Die rundliche Bezweigung ist von gelb- grüner Farbe und an den Spitzen leicht überhängend		5,—	46,—	_,_
Tsuga canadensis, Hemlockstanne. Carr. Eine zierliche Konifere mit überhängenden Zweigen und feiner Belaubung. Verträgt gut den Stand unter hohen Bäumen Extra breite Einzelpflanzen 20% teurer!	60- 80 80-100	1,— 1,60 2,40 3,30 4,80 7,— 9,— 13,50	9,— 15,— 22,— 30,— 44,— 65,— 85,— 120,—	135,— 200,— 270,— 400,— 600,—
Tsuga caroliniana. Engelm. Kleiner bis mittelhoher Baum mit ausgebreiteten Ästen und leicht überhängenden Zweigen		3,—	do julian	_,_
"Mertensiana. Carr. (Tsuga heterophylla) Sarg. Bildet schöne gerade Bäume, ist raschwüchsig und eignet sich sehr zu Unterpflanzen	100-125	2,40 3,30 20,—	22,— 30,— 190,—	200,— 270,— —,—
" Sieboldii, japanische Hemlockstanne. Carr.	60- 80	4,—	36,—	-1753
Allee- und Parl	kbäu	me		
Acer, Ahorn Stam " campestre, Feldahorn	mumfang cm	1 St. 5,40	10 St. 50,—	100 St. —,—
A moderndo audontos was		3,50	32,—	300,—
" platanoides, Spitzahorn		2,40	22,—	200,—
,, platanolaos, optivation	1 14-10	6,—	56,—	500,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	16-18 18-20	7,40 8,80	70,— 84,—	660, 800,
" platanoides globosum, Kugelahorn 3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	10-12 12-14 14-16	5,50 7,20 8,80	50,— 64,— 80,—	470,— 600,— 750,—
platanoides Schwedleri Blätter und junge Triebe im Austriel stets blutrot, später in dunkles Oliv über gehend	. 12-14 o 14-16 - 16-18	6,— 7,40 8,70	56,— 67,— 80,—	_;
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand				

Stammu	ımfang cm	1 St.	10 St.	100 St.
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	14-16	6,—	56,—	500,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	16-18	7,40	70,—	660,—
Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	14-16	6,70	60,—	540,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	16-18	8,80	84,—	800,—
and the second s	18-20	11,-	105,—	1000,—
	20-24	15,—	135,—	1200,—
	24-28	19,—	175,—	1600,—
	28-32	24,—	220,—	-,-
	32-36	30,—	270,—	
" hippocastanum flore pleno	12-14	6,—	55,—	500,—
gefüllt blühende Roßkastanie 3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	14-16 16-18	7,40 9,40	67,— 87,—	600,—
3\times verpnanzt, aus extra weitem Stand	18-20	12,—	115,—	_;_
	20-24	16,—	150,—	-,-
PERSONAL PROPERTY OF PROPERTY OF PROPERTY OF THE PROPERTY OF T	24-28	22,—	200,—	-,-
" rubicunda (A. carnea Hayne)	12-14	7,40	67,—	600,—
rot blühende Roßkastanie	14-16	8,80	84,—	800,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	16-18	11,—	100,—	940,—
	18-20	13,50	120,—	-,-
	20-24	22,—	200,—	_,_
	24-28	27,—	250,—	220
P. (I	10-12 12-14	4,— 5,50	37,—	330,— 465,—
Betula pubescens Ehrh. (Betula alba L.) gemeine Moorbirke mit Ballen	14-16	7,—	50,	600,—
gemeine moorotrke int Banen	16-18	8,70	80,—	740,—
	18-20	11,—	100,—	940,—
	8-10	2,90	27,—	240,—
" verrucosa, Ehrh., Sandbirke mit Ballen	10-12	4,—	37,—	330,—
	12-14	5,50	50,—	460,—
Carpinus betulus, Hainbuche, mit Ballen	18-20	14,—	130,—	1200,—
Corylus Colurna, L., Baumhasel	10-12	5,50	50,—	460,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	12-14	6,—	56,—	540,—
Crataegus, Dorn.				
, Carrierei, Vauv.	8-10	2,70	26,—	240,—
Mit lederartigen, glänzend grünen Blättern				
" ocyacantha kerm, fl. pl., Rotdorn Blüten dunkelrot gefüllt	8-10	2,70	25,—	220,—
Fagus sylvatica atropurpurea macrophylla	10-12	9,40	87,—	800,—
veredelte Blutbuche mit Ballen	12-14	11,50	110,-	
	14-16	16,—	150,—	-,-
" sylvatia, mindestens 3× verpfl., mit Ballen	12-14	6,—	56,—	540,
	18-20	18,—	160,—	-,-
	20-24	24,—	220,—	260
Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	12-14	4,40	40,—	360,—
Ginkgo biloba, Fächertanne	8-10	10,—	94,—	_,_
Gleditschia triacanthos, dreistacheliger Christus-				
dorn. 3× verpfl., aus extra weitem Stand	12-14	6,70	63,—	
Laburnum, Goldregen				
" vulgare Vossii, Hort	8-10	4,—	36,—	330,—

Platanus orientalis, winterharte Platane	10-12 12-14	1 St. 3,— 3,50	10 St. 28,— 33,—	100 St. 260,— 300,—
Populus alba nivea, Silberpappel	8-10 10-12	2,70 3,50	26.— 31,50	_,_
" canadensis, kanadische Pappel	8-10 10-12	1,90 2,40	18,— 22,—	160,— 200,—
" nigra, L., Schwarzpappel	8-10 10-12	1,90 2,40	18,— 22,—	160,— 200,—
Prunus Pissartii nigra, Blutpflaume	7-10	3,60	33,—	300,—
" serrulata Hisakura	(8-10	3,60 6,— 7,— 8,80	33,— 56,— 67,— 84,—	300,— —,— —,— —,—



Betula verrucosa tristis im Winter.

Stammi	ımfang cm	1 St.	10 St.	100 St.
	8-10	4,80	44,—	400,—
Quercus pedunculata, Stieleiche	10-12	5,80	55,—	500,—
mindestens 3× verpflanzt, mit Ballen	12-14	6,70	63,—	-,-
	10-12	4,80	44,—	-,-
" rubra, Roteiche	12-14	6,—	56,—	
3× verphanzi, aus extra weitem otama	8-10	2,40	23,—	220,—
Robinia pseudoacacia, gewöhnliche Akazie	10-12	3.—	28,—	270,—
	8-10	2,40	23,—	220,—
" pseudoacacia Bessoniana	0-10	2,40	25,	220,
starkwachsende Kugelakazie			01	240
pseudoacacia inermis	8-10	2,70	26,—	240,—
echte Kugelakazie				
Salix caprea mas, L., 3× verpflanzt	8-10	4,—	36,—	330,—
Sanx capiea mas, E., 57 Volphane	8-10	1,90	18,—	160,—
Sorbus aucuparia, Eberesche	10-12	2,40	22,—	200,—
	14-16	8.—	76.—	740,—
	16-18	10,30	100,—	940,—
Tilia euchlora, Krimlinde	18-20	12,—	115,—	1100,-
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	20-24	15,—	135,—	1200,-
	14-16	8.—	76.—	740.—
" intermedia, holländische Linde	16-18	10,30	100,—	940,-
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	18-20	12,—	115,—	1100,-
	20-24	16,50	150.—	_,_
" intermedia, Spalierlinden	24-28	21,—	190,—	
Kronenbreite etwa 150-200 cm	27-20	21,	2,01	
Stammhöhe 200-225 cm	11.16	0	76.—	740,—
120-149-127-129-129-129-129-129-129-129-129-129-129	14-16	8,—	100,—	940,—
" parvifolia cordata, kleinblättrige Linde	16-18	10,30	115,—	1100,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	18-20	12,—	135,—	1200,—
	20-24	15,		740.—
C:It anlinds	14-16	8,—	76,—	
,, tomentosa, Silberlinde Stand	16-18	10,30	100,—	940,-
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	18-20	12,—	115,—	1100,—

Trauerbäume

	Stammhöhe cm	Umfang	1 St.	10 St.	100 St.
Betula alba elegans Youngii	180-200	8-10	7,50	67,—	
Trauerbirke mit Ballen	180-200	10-12	8,60	80,—	_,_
Traderotike int Barron	180-200	12-14	10,—	94,—	_,_
Fagus sylvatica pendula	200-220	10-12	15,—	135,—	-,-
Trauerbuche mit Ballen	200-220	12-14	17,50	_,_	10
" sylvatica atropurpurea pendula	a . 200-220	10-12	22,—	200,—	750A
Trauerblutbuche	100 200	8-10	3.30	30.—	270.—
Salix alba vitel. pendula nova	100-200	10-12	4.40	42.—	400,—
Trauergoldweide		12-14	5,80	54,—	480,—
	(16-18	8,70	80,—	-,-
3× verpflanzt, aus extra weit	em Stand	18-20	10,—	94,—	-,-
3/ Verphalizt, aus extra were		20-24	11,50	110,—	-,-

Halbstämmige Zierbäume

	Stammhöhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Acer Negundo argenteo variegatum	140-160	2,70	24,—	_,_
Betula alba elegans Youngi		4,40	40,—	
Contoneaster praecox	100-120	2,70		
Forsythia intermedia		1,60	15,—	
Genista in Sorten		4,80	46.—	
Hydrangea paniculata grandiflora		2,20 2,40	20,— 23,—	190,— 220,—
Laburnum vulgare Vossi	140-160	2,70	24,—	220,—
Malus in Sorten, extra stark	100-120	3,—	27,—	_,_
Prunus serrulata Hisakura	140-160	3,—	27,—	-,-
" serrulata Shidare Sakura	140-160	3,—	27,—	2 01
" Pissarttii nigra	140-160	2,40	22,—	200,—
" triloba, Mandelbäumchen	100-120 120-140	2,40 3,—	22,— 27,—	200,— 240,—
Syringa vulgaris in den schönsten Sorten	80-100 100-120 120-140 140-160	2,— 2,70 3,30 3,80	19,— 24,— 30,— 35,—	
Viburnum opulus sterile	120-140	2,70 3,—	24,— 27,—	_;_ _;_

Ziergehölze für Garten und Park

1. In Sorten nach meiner Wahl	10 St.	100 St.	1000 St.
Vorsträucher, Ziersträucher, Decksträucher, bis zur Preis-		100 St.	1000 31.
lage von 60,- RM. per 100 Stück	5,50	47,—	430,-
Vorsträucher, Ziersträucher, Decksträucher, bis zur Preis-			
lage von 80,— RM, per 100 Stück		60,—	540,—
Buntblättrige Gehölze und Veredlungen aus allen Preis-			
lagen		90,—	800,—
Baumartige Gehölze aus allen Preislagen	10,75	96,—	870,—
2. In Sorten nach Wahl des Bestellers			
Acer, Ahorn	1 St.	10 St.	100 St.
" campestre, L. Feldahorn. Sehr gute Hecken- 100-125	-,90	8,—	74,—
pflanze, gedeiht auch auf trockenen Böden 125-150	1,10	10,—	94,—
und in schattiger Lage 150-175	1,35	12,—	115,—
mehrmals verpflanzte, geschnittene Hecken- 175-200 pflanzen aus weitem Stand, 1. Qualität	1,60	15,—	135,—

Acer colchicum rubrum (laetum rubrum) Mittelgroßer Baum mit dunkelroter Belaubung "ginnala, Maxim. Kleiner Baum mit zierlichen, weitausgezackten, im Herbst sich prächtig rot färbenden Blättern	100-125		10 St. 12,—	100 St. 110,—
" Negundo arg. var. Pyramiden. Bonamy Zierliche, weißbunte Belaubung	125-150	2,25	20,—	
Acer palmatum atropurpureum, Nichols Japanischer Fächerahorn, mit tiefroter Belaubung, mit Ballen	40- 60 60- 80 80-100 100-125 125-150	4,— 5,40 6,70 7,50 9,50	36,— 48,— 60,— 70,— 90,—	-,- -,- -,- -,- -,- -,-
" palmatum dissectum viridis, K. Koch Belaubung sehr fein, tief geschlitzt und gesägt, von schöner grüner Farbe	150-175 40- 60 60- 80	13,50 5,50 7,50	, 50, 70,	=;=
Extra breite Pflanzen " palmatum dissectum atropurpureum, Hort. Wie viridis, jedoch mit roter Belaubung Extra breite Pflanzen	100-125 40- 60 60- 80 100-125	33,50 5,50 7,50 33,50	,- 50,- 70,- ,-	5 —,— —,— —,—
Acer platanoides, L. " pseudoplatanus, L. " saccharinum, L. Silberahorn Starkwüchsig. Unterseite der Blätter sil-	175-300	—,95 —,95 —,95	8,70 8,70 9,—	80,— 80,— 80,—
" pseudoplatanus, L	175-300 150-200	—,95 —,95	8,70 9,—	80,— 80,—
" pseudoplatanus, L. " saccharinum, L. Silberahorn Starkwüchsig. Unterseite der Blätter silbergrau Aesculus, Roßkastanie " hippocastanum, L. Heister Ailanthus glandulosa (Götterbaum). Dest. Außerordentlich stark wachsender Baum	175-300 150-200 200-250 150-300	—,95 —,95	8,70	80,—
" pseudoplatanus, L. " saccharinum, L. Silberahorn Starkwüchsig. Unterseite der Blätter silbergrau Aesculus, Roßkastanie " hippocastanum, L. Heister Ailanthus glandulosa (Götterbaum). Desf. Außerordentlich stark wachsender Baum mit sehr großen, gefiederten Blättern Alnus incana, Wild, Weißerle	175-300 150-200 200-250 150-300	,95 ,95 1,20 ,70 ,70	8,70 9,— 11,— 6,50	80,— 80,— 100,— 60,—
" pseudoplatanus, L. " saccharinum, L. Silberahorn Starkwüchsig. Unterseite der Blätter silbergrau Aesculus, Roßkastanie " hippocastanum, L. Heister Ailanthus glandulosa (Götterbaum). Desf. Außerordentlich stark wachsender Baum mit sehr großen, gefiederten Blättern Alnus incana, Wild. Weißerle	175-300 150-200 200-250 150-300 175-250 250-400 100-125	,95 ,95 1,20 ,70 ,70 1,15	8,70 9,— 11,— 6,50	80,— 80,— 100,— 60,—
" pseudoplatanus, L. " saccharinum, L. Silberahorn Starkwüchsig. Unterseite der Blätter silbergrau Aesculus, Roßkastanie " hippocastanum, L. Heister Ailanthus glandulosa (Götterbaum). Desf. Außerordentlich stark wachsender Baum mit sehr großen, gefiederten Blättern Alnus incana, Wild. Weißerle und glutinosa, Gaertn. Roterle Amelanchier botryapium, de Cand. Felsenbirne Baumartig wachsend, Blüte weiß, ähren-	175-300 150-200 200-250 150-300 175-250 250-400 100-125	,95 ,95 1,20 ,70 ,70 1,15 ,67	8,70 9,— 11,— 6,50 6,50 11,—	80,— 80,— 100,— 60,— 100,—

		Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
	d a arbutifolia, Elliot	60-100	—,55	4,70	40,—
Arcte	ostaphyllos, siehe Seite 15.				
Berb	eris, Berberitze.				
1)	buxifolia nana, C. Schn. Immergrün für niedrige Einfassungen	15- 25	67 Jun		33,—
**	candidula, C. Schn. Immergrüner Zwergstrauch mit kleinen glänzenden Blättern, unterseits weiß, Blüten gelb	25- 30	2,20	20,—	es A
11	Gagnepaini, C. Schn. Immergrün. Von kompaktem, Wuchs, Blüte hellgelb, Blätter lanzettförmig, mattgrün	30- 50	2,20	20,—	-,-
99	Hookeri, Lem. Blätter lederartig, größer als bei Gagnepaini. Wuchs aufrecht, Blüte Mai—Juni schwefelgelb	40- 60	2,70	24,—	_,_
11	Julianae, C. Schn. Immergrün, mit langen, starken Stacheln. Blätter lederig, ovallanzettlich, Blüte gelb in Trauben, Beeren schwarz	40- 60	2,60	24,—	-,-
99	linearifolia, Neuheit! Immergrüner Strauch mit bezaubernden, tieforangefarbenen Blüten in überreicher Fülle. Schönste aller immergrünen Arten	40- 50	4,30	40,—	
19	lologensis, Highdown Var. Neuheit!	40- 50	4,30	40,—	-,-
11	Pratti, C. Schn. Strauch wird 2—3 m hoch. Stacheln bis dreizählig, 13 mm lang. Blüten gelb. Früchte lachsrot, leicht bereift, kugelig	40- 60	—,7 5	6,50	60,—
"	stenophylla, Ldl. (Darwinii × empetrifolia) Sehr schöner immergrüner, höher werdender Strauch. Die langen, überhängenden Zweige sind im Mai mit lebhaft gelben Blütentrauben bedeckt	40- 60	2,20	20,—	180,—
11	Thunbergi, D. C. Niedriger Strauch, im Mai gelb blühend, im Herbst mit korallenroten Früchten besetzt. Schöne Herbstfärbung	40- 60 60- 80	1	4,50 5,—	40,— 45,—
11	Thunbergi atropurpurea, Hort	60- 80	—,65 —,75	7,—	55,— 60,—
79	verruculosa, Hemsl. u. Wils	30- 40	1,80 2,20 2,70	16,— 20,— 24,—	

Spanish suppression of matter en	Höhe cm			100 St.
Berberis vulgaris atropurpurea, Rgl. Hecken- pflanze. Blätter dunkelrot	60- 80	—,55	4,70	40,—
Wilsonae, Hemsl. u. Wils. Ein wertvoller Strauch von niedrigem und gedrungenem Wuchs, dicht beblättert und mit langen Stacheln versehen. Die Blüte ist schön gelb, die Pflanze im Herbst mit roten Beeren übersät	30- 60	—,75	6,50	60,—
Betula alba pendula Youngii, von unten garniert,	125-150 200-250	2,70 5,40	24,— 48,—	_;_
" pubescens, Ehrh. (B. alba, L.) Heister, Ge- meine Moorbirke	200-250 250-300	—,85 1,50 2,—	8,— 13,50 18,—	74,— 120,— 160,—
", verrucosa, Ehrh. Sandbirke, Heister Bei Lieferung mit Erdballen erhöht sich der Preis um 25%	150-200 200-250 250-300 300-400	—,60 —,85 1,50 2,— 2,70	5,40 8,— 13,50 18,— 26,—	48,— 74,— 120,— 160,— 240,—
" papyrifera, Marsh. (papyracea)	150-200	1,—	9,—	80,—
Buddleia, Buddleie, Blütezeit August				
" Ile de France		1,90	17,50	
" variabilis magnificia, Rehd. u. Wils Blüht tief violettpurpur	100-150	—,67	6,—	55,—
" variabilis Veitchiana, Hort	100-150	—,67	6,—	55,—
Buxus siehe Seite 17.				
Calycanthus floridus, L. Erscheint im Frühsommer, mit rötlichbraun gefärbten Blüten	50- 70	1,50	13,50	120,—
Caragana arborescens, Lam Erbsenstrauch, baumartig	100-150	-,50	4,50	40,—
Carpinus betulus, L. Weißbuche 3—4× verpflanzte breite, freigewachsene Büsche aus extra weitem Stand mit Ballen	150-200	2,40 4,— 5,40 7,20	22,— 36,— 48,— 67,—	200,— 320,— 440,— 600,—
" betulus	80-100 100-125 125-150 150-175 175-200		8,— 11,— 14,— 18,— 22,—	74,— 94,— 120,— 160,— 200,—
" betulus Heckenpflanze, 1. Qualität, mindestens 3× verpflanzt, aus weitem Stand mit Ballen	150-175 175-200 200-250	_,_ _,_ _,_	24,— 30,— 33,—	220,— 270,— 310,—
Catalpa bignonioides, Walt. (syringaetolia) Trompetenbaum, Blüte rötlichweiß	150-175	1,—	9,—	-,-

Ceanothus, Säckelblume.	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
" americanus, L. Der Strauch ist während des ganzen Sommers mit zierlichen, weißen Blüten-	60- 80	,60	5,50	ins <u>in</u> , <u>es</u>
rispen bedeckt Cercydiphyllum japonicum, Sieb u. Zucc. Judasblatt. Wuchs pyramidal, Blätter herzförmig, aus Japan stammend	80-125	—,67	6,—	-,-
Chaenomeles, jap., Lindl. Feuerroter Blütenflor im April zu Hecken sehr geeignet	50- 70	—,50	4,50	40,—
" japonica, atrococcinea plena, Hort Gefüllt scharlach	40- 60	-,85	8,—	_,_
" japonica Moerloosi, Hort. rosa	40- 60	-,85	8,—	
" Maulei. C. Schn. Blüte hellrot, außerordentlich reich blü- hend, bester Heckenstrauch	40- 60	-,50	4,50	40,—
" japonica sanguinea plena Gefüllt blutrot	40- 60	-,85	8,—	_,_
Chionanthus virginica. L., Schneeflockenbaum Prachtvoller Blütenstrauch, mit glänzend- grünen, lederartigen Blättern und schönen, weißen Blütenrispen	40- 60	2,20	20,—	nq Rodella
Clematis, siehe Schlingpflanzen Seite 69.				
Clethra alnifolia. L. Scheinheller Gruppenstrauch Blüht Juli—September in gelblichweißen Rispen, starke Sträucher mit Erdballen	100-125	1,20	11,—	100,
Colutea arborescens, L. Baumartiger Blasenstrauch, Blüten gelb Mai—Juni	100-150	— ,55	5,—	40,—
Cornus, Hartriegel				
	100-150	—,55	4,70	40,—
" alba marginata elegans, Hort	80-100	—, 7 5	6,50	60,—
,, alba Spaethi, Wittm	80-100	—,7 5	6,50	60,—
" flaviramea, Späth., gelbholzig	100-125	-,65	6,—	55,—
" Gouchaulti, Hort	80-100	— ,65	6,—	55,—
"Kousa, Bürg. Größerer Strauch, mit großen, oberseits dunkelgrünen, unterseits weißgrauen Blättern		1,—	9,—	80,—
mas. L., Kornelkirsche Heckenpflanzen, mehrmals verschult, regel- mäßig geschnittene Büsche aus weitem Stand	60- 80 80-100	—,80 1,—		67,— 87,—

	Höhe cm		10 St.	100 St.
Starkwachsend, für trockene Böden sehr empfehlenswerter Heckenstrauch, im Cha- rakter dem Cornus mas sehr ähnlich	80-100	—,65	6,—	54,—
" tat. sibirica, Lodd	70-100	,60	5,50	47,—
Corylus, Haselnuß				
" avellana, L., Waldhasel	100-125	—,65 —,75	6,— 6,70	54,— 60,—
" atropurpurea, Winkl., Blutnuß Blätter dunkelpurpur, Frucht rot, auch für Halbschatten	60-100 125-150	1,35 2,—	12,— 18,—	=;=
Cotinus coggygria Scop. (Rhus cotinus L.) Perückenstrauch Mittelhoch mit federigen Blütenrispen, gute Herbstfärbung	60-100	1,20	11,—	100,—
" coggygria foliis atropurpurea	60- 80	1,50	13,50	_,-
Cotoneaster, Zwergmispel				
" acutifolia. Lindl. Mit glänzendem Blatt und schwarzen Früchten. Guter Heckenstrauch	80-100	—,55	4,70	40,—
" adpressa, Bois. Ähnlich Cotoneaster praecox, jedoch noch flacher auf dem Boden aufliegend	20- 30 30- 40	1,20 1,60	11,— 15,—	100,— 135,—
" ambigua, Rhed. u. Wils. Etwa 2 m hoch werdender Strauch, Blatt elliptisch, oval zugespitzt, Frucht schwarz		—,55	4,70	40,—
" applanata, Veitch. (Dielsiana Pritzl.) Blätter klein, eiförmig, oberhalb glänzend, Früchte rot, guter Heckenstrauch		—,55	4,70	40,—
" bullata, Bois. Starkwüchsig, Blüten rosa, Mai bis Juni, grünes Blatt, vollfrüchtig	100-125	— <u>,</u> 55	4,70	46,—
" Dammeri C. Schn. (humifusa)	20- 30 30- 40	1,35 1,60	12,— 15,—	110,— 135,—
,, divaricata, Rhed. u. Wils Frucht lebhaft rot, guter Heckenstrauch	60- 80	—,55	4,70	40,—
Franchetti, Bois. Bis 2 m hoher, sehr schöner Strauch mit langen, gebogenen Zweigen und oberseits saftgrüner, unterseits weißgelbfilziger Belaubung. Früchte orangerot		—, 7 5	6,70	60,—
" horizontalis, Dcne breit Zweige waagerecht ausgebreitet, Beeren rot, für Felspartien	30- 40 40- 60 60- 80	1,35	9,40 12,— 20,—	115,-

		Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Cata	neaster Little Gem	20- 25	1,60		135,—
Cotor	Sehr schwachwüchsige Neuheit mit zier-	20- 23	1,00	10,	100,
	lichen flach auf dem Boden aufliegenden				
	Zweigen. Für Felspartien besonders ge-				
	eignet				
11	moupinensis, stark wüchsig, von schöner	80-100	-,55	4,70	40 —
"	Herbstfärbung				
	praecox (Nan Shan), Hort. Vilm	30- 40	1,15	11,—	100,
"	Eine der besten kriechenden Felsen-	40- 60	1,50	13,50	125,—
	pflanzen, Blätter rund, oberseits glänzend	60- 80	2,20	20,—	180,—
	dunkelgrün	80-100	4,—	36,—	-,-
55	prostrata, Bak., wie bei praecox, mit noch	30- 40	1,15	11,—	-,-
"	mehr niederliegenden Zweigen				
	salicifolia floccosa Rohd. et Wils. m. Ballen	50- 60	1,90	17,—	-,-
"	Strauch bis 4 m hoch. Blätter lederig,	80-100	3,—	27,—	-,-
	länglich lanzettlich. Frucht lebhaft rot				
55	Simonsi, Bak	60- 80	-,55	4,70	40,—
"	Halb immergrün, mit korallenroten Beeren,				
	gute Heckenpflanze				
11	Zabelii, C. Schn	60- 80	-,55	4,70	40,—
"	2 m hoher Strauch mit schlanken Zweigen,				
	junge Triebe meist gelbgrau filzig. Blüten				
	nelkenfarbig				
Crat	aegus, Weißdorn				
"	Carrierei, Vauwel (C. crus-galli X pubes-	150-200	1.20	11,—	95,—
"	cens). Starkwüchsig, gelbrot, punktierte	200-250	1,50	13,50	
	Früchte, Blätter lederartig und glänzend,				
	besonders wertvoll für das Industriegebiet.				
	Hochst. s. Seite 43.				
11		80-120	-,80	7,50	67,—
	Mit hübschen, roten Früchten, besonders	125-150	1,—	9,	80,—
	winterhart			alago for	
99	monogyna, Jacq. Weißdorn	100-125	-,50	4,50	35,—
	mehrmals verpflanzte Büsche				
99	monogyna, Heckenpflanzen	Höhe cm	10 St.	100 St.	1000 St.
	4— 6 mm, 2jährig v. Slg	40- 60	-,-	5,—	37,50
	6— 9 mm, 3jährig v. Slg	50- 90	-,-	6,50	50,— 74,—
	9—12 mm, 4jährig v. Slg		1.01	8,—	100 St.
	, , , H 1 77 .	Höhe cm	1 St.	10 St.	120.—
55	monogyna kermesina fl. pleno, Hort Gefüllter Rotdorn, Pyramiden		1,50	13,50	
***	prunifolia, Pers	100-150	-,75	6,70	60,—
	Belaubung glänzend dunkelgrün, Früchte	2			
	ziegelrot				
99	pyracantha, siehe Pyracantha coccina u	ter stine			
	Kasan				

Cydonia, siehe Chaenomeles

Cytisus, Laburnum, siehe Laburnum vulgare Seite 57.

Cytisus Geißklee, sie	che Genista Seite 55.	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Daphne Cneorum, R. Zwerdstrauch	osmarin-Seidelbast, St mit bläulichgrüner Belau- ehr reich rosa im Mai	20- 30	3,20	30,—	-,-
Mezereum rubi	rum und album, Seidelbast sten Blüher, stark duftend	40- 60	2,30	_,_	_,_
Decaisnea Fargesi, Schöner Strau	Franch	100-120	1,10	9,50	80,—
Deutzia scabra, Thu. Einfach weiß	nb. = crenatablühend		-,55	4,70	40,—
Großblumig, e	infach, reichblühend		—,55	4,70	40,—
Weiß mit zart	Hort rosa, gefüllt		,55	4,70	40,—
Weiß gefüllt	i Rochester, Ellw. u. Barry mit großen Rispen		—,55	4,70	40,—
Rosa, gefüllt	dena, Hort blühend		—,55	4,70	40,—
" scabra hybrida	Wateri, Rhed., reinweiß	100-150	,55	4,70	40,—
	Welsii, weißgefüllt		-,55	4,70	40,—
Niedriger Str	u. Zucc 10—20 Triebe auch, blüht in langen rein- n, sehr geeignet zur Früh-		—,60	5,50	47,—
oracilis rosea.	Rhed	40- 60	— ,55	4,70	40,—
" Lemoinei, Lem Große Blüter	n, vorzüglich zur Treiberei	60- 80	-,55	4,70	40,—
Lemoinei com	pacta, Lem	50- 70	—,55	4,70	40,—
Diervilla, L.					
	rosa Blumen			5,50	50,
" Eva Rathke, Karminrot, reichblühend	Rathkebis in den Herbst hineir	65-100	1,10	10,—	95,—
	chartre, Lem., dunkelpurpur	. 80-120	-,70	6,50	60,—
	lühend			5,50	50,
"					
angustifolia .	ı graugrünen Blättern		—,65	6,—	-,-
argentea. Pui	rsh. Blätter beiderseits silbrig		-,80	7,40	_,_
edulis, Hort.	ätter unterseits silberweiß	. 100-120	-,65	6,—	54,—

27 (m) 47 (m) 12 (m) 48 (m) 12	Höhe cm	1 St	10 St	100 St.
Enkianthus campanulatus, Nichol., Prachtglocke Im zeitigen Frühjahr mit rötlichweißen Blüten dicht besetzt	50- 70	2,20	20,—	_,_
Erica, siehe Immergrüne Gehölze Seite 18.				
Evonymus, Spindelbaum Immergrüne Sorten siehe Immergrüne Ge- hölze Seite 19.				
" alata, Reg., Geflügelter Spindelbaum Einzelpflanzen mit Ballen. Die Zweige sind von Korkleisten begleitet, die Blätter	80-100	6,—	54,—	neutric
haben eine wundervolle rote Herbstfärbg,				
" europaea, L., Pfaffenhütchen Sehr zierend durch die roten Früchte	80-125	-,60	5,40	47,—
" Kewensis, St		—,75	6,70	60,—
" nana Koopmanni, St		,80	7,40	67,—
" radicans, grünblättrig, St	20- 30	-,55	4,70	40,—
" radicans argentea variegata, St	20- 25	-,50	4,—	33,—
" radicans vegeta, St Breite 30—40 cm 40—60 cm Kriechend, Blätter dunkelgrün, für Wand-		1,—	9,— 13,—	80,— 110,—
bekleidungen und Felspartien geeignet				
Exochorda, Prachtspiere				
" grandiflora, Hook		1,—	9,—	-,-
Fagus sylvatica, Rotbuche	80-100		,	74,—
mehrmals verschulte Heckenpflanzen aus weitem Stand, vollgarniert mit geradem Leittrieb	100-125 125-150	_;_	11,— 14,—	94,— 120,—
" sylvatica, Rotbuche	nomald.		10	160
mindestens 3× versch. Heckenpflanzen aus weitem Stand, vollgarniert m. Ballen	150-175	-;-	19,— 24,—	160,— 220,—
" sylvatica atropurpurea macrophylla, Ait Veredelte Blutbuche, Pyramiden mit Ball.	125-150 150-175	3,35 4,40	31,— 40,—	
	175-200	5,60	50,—	-,-
" sylvatica atropurpurea pendula, Trauer- blutbuche mit Ballen Hochstämme siehe Alleebäume Seite 43.	125-150 150-175	6,70 8,—	65,— 75,—	
" sylvatica purpurea, Blutbuche. Aus Samen		2,40	22,—	200,—
gezogen. Mindestens 3× verpflanzt, ge- schnittene Heckenpflanzen aus weitem Stand, mit Ballen	150-175	3,—	27,—	240,—
Forsythia, Forsythie				
" intermedia, Zbl	80-120	-,60	5,40	47,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Forsythia intermedia spectabilis, Koehne Zeichnet sich durch den außerordentlichen Reichtum großer, dunkelgelber Blumen aus		—,60		47,—
" suspensa, Vahl Zweige schön hängend, nicht überall winterhart, Blüte gelb	80-120	—,75	6,70	60,—
" suspensa Fortunei, Rhed	80-100	-,60	5,40	47,—
" suspensa Sieboldi, Zbl		—,65	6,—	54,—
" viridissima, Ldl. Aufrecht wachsend, buschiger Strauch, Blumenkrone satt dunkelgelb. Laub nimmt prächtige, violette Herbstfärbung an	80-100	—,60	5,40	47,—
Gaultheria, siehe Immergrüne Gehölze Seite 24.				2
Genista Andreana, Hort., goldgelb mit purpur.		2,40	22,—	200,—
" Andreana prostrata, Hort., gelb mit purpur		2,40	22,—	200,—
" Butterfly, Hort., gelb mit kupfrigrot		2,40	22,—	200,—
" C. E. Pearson, rosa bunt		2,40	22,—	200,—
" Cornish Cream, Hort., rahmweiß, kanarien-		2.70		
gelbe Flügel		2,70		T
" Kewensis, Hort., Zwergelfenbeinginster, kriechend		2,40	22,—	
" Daisy Hill, Hort., gelb und rot		2,40	22,—	-,-
" Dallimorei, Hort., violett		2,40	22,—	-,-
" Donard's Seedling, Hort., margentrosa, rot				
geädert		2,40	22,—	200,—
" Dorothy Walpole, Hort., prächtig, karmin-				
rot, sehr wertvoll		2,40	22,—	-,-
" Hibernia, Hort., hellgelb, rote Flügel		2,40	22,—	-,-
" Firefly, Hort., gelb, scharlachrote Flügel		2,40	22,—	-,-
" Lady Moore, Hort.		2,40	22,—	-,-
" Lord Lambourne, Hort		2,40	22,—	_,_
" Mayfly, Hort., gelb und rot		2,40	22,—	-,-
" Moonlight, Hort., hellgelb, großblumig		2,40	22,—	200,—
" praecox, Hort., lichtgelb	40- 60 60- 80	1,35 1,60	12,— 15,—	110,— 135,—
" prostrata, Hort., kriech. Form, Blüte gelb .		2,40	22,—	_,_
" sagittalis, L		-,80	7,40	67,—
Niederliegend, mit kantigen Blättern; Blüten goldgelb in kurzen Trauben				
" scoparia, Wall. Bekannter einheimischer gelber Ginster mit Topfballen		-,80	7,40	67,—

HERRI CONTROL OF THE PARTY OF T	löhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Genista tinctoria, L., Färbeginster, Blüte gelb, Juil bis August mit Landballen	80-100	,80	7,40	67,—
Kriechende Form für Steingärten, Blüte gelb, Juli—August	40- 60	1,35	12,—	110,—
Hamamelis, Zaubernuß				
" japonica, Sieb. u. Zucc., in Sorten Im zeitigen Frühjahr, oft schon im Winter überreich mit bizarr geformten, goldgelb 1 bis braungelb gefärbten Blüten besetzt	80-100	3,— 3,75 6,—		=;=
Ein in allen Teilen größerer Strauch. Blätter bis 15 cm lang und breit, Blumen 1		4,— 5,— 6,— 8,—	36,— 45,— 55,— 74,—	_;_ _;_
Hibiscus syriacus, L., Eibisch	60- 80	1,45	13,50	120,—
Hippophae rhamnoides, L., Sanddorn Triebe überhängend, Blätter silbrig, im Herbst und Winter bedeckt mit orange- roten Früchten	60-100	,60	5,40	47,—



Hydrangea pan. grandifl.

Hydrangea arborescens grandiflora, Rhed Vollständig winterharte Art mit breiter Belaubung und sehr großen, reinweißen Blumen				100 St. 60,—
Hydrangea paniculata grandiflora, Sieb. Blüht in großen, weißen Dolden, Juli— August Büsche 3—5 Triebe " 5—8 Triebe Treibsträucher extra stark Halbstämme siehe Seite 46.	Worth Territore Calgara Sala 2 Sala 3 Sala 3	—,55 —,75 —,85	4,70 6,70 8,—	40,— 60,— 74,—
Hydrangea scandens, Maxim, extra stark mit Ballen. Stark wachsender Schlinger, Blu- men ähnlich H. paniculata, im Juli	ti grüner 1 2j.	3,—	27,—	170 h
Hypericum, Johanniskraut " Moserianum, E. André. Halb immergrün, Blüten goldgelb, etwa 4 cm Durchmesser, von Juli bis Oktober	30- 40	1,—	9,—	80,—
" patulum Henry, Veitch. Stärker wachsend Ilex, Hülse oder Stechpalme, siehe Immergrüne Gehölze Seite 20.	40- 60	—,75	6,50	-,-
Jasminum nudiflorum, Edl. Echter Jasmin Erster Frühjahrsblüher, Wuchs etwas schlingend, goldgelb	40- 70	1,35	12,—	105,—
Kalmia latifolia, s. Immergrüne Gehölze Seite 21.				
Kerria japonica, de Cand. Ranunkelstrauch Niedriger Strauch mit einfachen gelben Blüten	60- 80	—,65	6,—	54,—
" japonica pleniflora, Witt. Ranunkelstrauch Niedriger Strauch, Blüten goldgelb ge- füllt, Mai—Juni	60- 80	,80	7,40	67,—
Laburnum, Goldregen				
" alpinum, <i>Grieseb.</i> etwas später als L. vulgare blühend	100-150	1,50	13,50	-,-
" vulgare, Grieseb	125-175	—,65	6,—	54,—
" vulgare Vossii, Hort	100-150	1,65	16,—	145,—
Ledum, siehe Immergrüne Gehölze Seite 21.				
Ligustrum, Liguster.				
" lodense, Hort., Büsche	40- 60	—,50 —,65	4,50 5,50	40,— 47,—

Ligustrum vulgare, gemeiner, w Liguster, gute Heckenpfl für schattige Lagen, ver	lanze auch	Hõhe cm	1 St.	10 St.	100 St.	1000 St.
3j. :	2- 5 Triebe 5- 8 ,, 8-12 ,,	50- 80	-,	2,—	9,50 16,— 35,—	74.— 135.— 320.—
" vulgare atrovirens, Hort. Winterharter, immergründ Blätterähnlich L. vulgare.	Sehrwert-					
verpfl. Büsche	5- 8 ,, 5- 8 ,, 8-12 ,,	50- 80 50- 80 80-100 80-100 80-100		1,80 3,— 3,60 4,80 5,50	15,— 27,— 33,— 44,— 48,—	135,— 240,— 300,— 400,— 440,—
" ovalifolium, immergrüner 2j.	Liguster 2-5 Triebe 5-8 ,,		Abadadas Abadadas Abadadas			67,— 135,—



Prunus serrulata Hisakura.

Ligustrum Regelianum, Koehne			10 St. 5,40	
Breit wachsender und reich blühender winterharter Strauch mit vielen weißen Blütenrispen	100- 00	,00	0 21200	sd
Lonicera involucrata, Banks 1 m hoher Strauch mit gelbbraunen Ästen, hat oberseits dunkelgrüne, unterseits hellgrüne Blätter, Blumen goldgelb oder gelbrot im Mai—Juni	80-120	— ,50	4,50	40,—
" Ledebouri, Eschsch. Aufrechter bis 2 m hoher Strauch, Blatt dicklich, bis 12 cm lang und 5 cm breit. Blumen orange, mit Rot übertüncht, im Mai—Juli. Früchte schwärzlichpurpur. Von roten Deckblättern umgeben pileata, yunanense. Siehe immergrüne Gehölze Seite 21.	80-120	 ,50	4,50	40,—
", tatarica, Hort	100-125	— ,50	4,50	40,—
" tatarica rubra, Hort., rotblühend Allgemein bekannter bis 3 m hoher, schön blühender Strauch mit hellrosa Blüten und lebhaft roten Früchten	100-125	— ,50	4,50	40,—
" Xylosteum , L. Gemeine Heckenkirsche Von mittelstarkem Wuchs, mit überhän- genden Zweigen, gelblich weißen Blumen und dicken, roten Beeren		— ,50	4,50	40,—
Lycium europaeum, L., Bockdorn	100-150	-,50	4,50	40,—
Lyonia calyculata nana siehe unter Andromeda S. 14.				
Magnolia, Magnolie "Kobus, Thunb., Pyramiden ————————————————————————————————————			iphus Bil tark wac lumigsfer uni	Philadel S b
Magnolia Soulangeana, Soul. Mit Knospen Blüte groß, weiß, glockenförmig, mit rötlichen Streifen, April—Mai " stellata, Max. Mit Knospen Niedriger Strauch, Blüte weiß, im zeitigen Frühjahr außerordentlich reich blühend	100-125 125-150 150-175 60- 80 80-100	10,— 13,50 20,— 7,40	90,— 120,— 175,— 67,— 80,—	
Mahonia aquifolium verpfl. Büsche mit Ballen Harter Strauch mit glänzenden Blättern, gelben Blüten und blauen Beeren im Herbst				

Malus, Zierapfel oder Kirschapfel	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
" baccata fructo maxima, Hort Großfrüchtig scharlachrot		1,20	11,—	95,—
" baccata Orange, Hort		1,20	11,—	95,—
" baccata John Downing Frucht gelb und rot		1,20	11,—	_,_
" Eleyi, Rhed	125-175	1,20	11,—	95,—
" floribunda Blüten dunkelrosa	125-175	1,20	11,—	95,—
" floribunda purpurea, Rhed	125-175	1,20	11,—	95,—
" Niedzwetzkyana, C. Schn		1,20	11,—	95,—
" purp. aldenhamensis, Rhed Blätter im Austrieb schwarzrot, Blüten halbgefüllt purpurrosa, Früchte dunkelrot	indian de	1,20	11,—	95,—
" purp. Lemoinei, Rhed	125-150	1,20	11,—	95,—
" Scheideckeri, Zbl. Guter Treibstrauch mit großen hellrosa gefüllten Blüten, Früchte orange		1,20	11,—	95,—
Muehlenbeckia nana s. Immergrüne Geh. S. 21.				
Myrica cerifera s. Immergrüne Gehölze S. 21. Pachysandra terminalis s. Immergrüne Geh. S. 22.				
Philadelphus I. Hoch wachsende S				
Philadelphus Billardi, Koehne Stark wachsende Art, eine der besten großblumigsten Sorten, blüht überreich Mitte Juni		—,5 0	4,50	40,—
" Brachybotris In China entdeckte Art mit sehr großen weißen, wohlriechenden Blumen. Soll die beste der ganzen Gattung sein. Anfang Juni blühend		— ,55	4,50	40,—
" coronarius, L., wohlriechender Pfeifen- strauch. Beliebter Strauch mit rahmwei- ßen, wohlriechenden Blumen	100-150	,55	4,50	40,—
" grandiflorus, Willd		—,55	4,50	40,—

	Höhe cm	1 \$4	10 St	100 St
Philadelphus inodorus Bis 2 m hoch werdender Strauch mit breit eiförmigen Blättern und reinweißen, schwach duftenden Blüten. Reich blühend Anfang Juni	100-150			
" latifolius, Schrad. Die am stärksten wachsende Art mit großen weißen Blüten, die 5—6 cm im Durchmesser halten. Mitte Juni		— <u>,</u> 55	4,50	40,—
"Satsumi Yokohamae, Hort. Schöner japanischer Strauch mit meist fünfblütigen, kurz und dicht gedrängten Blütentrauben. Blumen bis 3½ cm im Durchmesser, geruchlos. Mitte Juni blühend		— ,55	4,50	40,—
" Zeyheri, Schrad		— ,55	4,50	40,—
II. Mittelhoch wachsend	e Sorten:			
Mit hübscher Belaubung. Die großen Blü- tentrauben stehen dicht entlang des Zwei- ges und tragen je 5—7 große, gefüllte Blüten von petunienartiger Form und rein weißer Färbung. Außerst reich blühend		—,65	6,—	55,—
III. Niedrig bleibende	Sorten:			
" Lemoinei Girandole, Hort		—,65	6,—	55,—
", Lemoinei Bouquet blanc, Hort	dieg dien	—,60	5,50	47,—
" Lemoinei erectus. Hort	nkirsche	—,55	5,—	40,—
" Lemoinei Manteau d'hermine, Hort Bis 1 m hoch werdend, Blüten weiß gefüllt, reichblühend		—,60	5,40	47,—
Pirus siehe Malus S. 60.				
Platanus occidentalis siehe Alleebäume S. 44.				

Populus, Pappel ,, alba Bolleana, Lauche. Pyramidensilber		1 St.	10 St.	100 St.
pappel " alba nivea, Hort. Silberpappel. Hoher Baum, besonders wind beständig, Blätter glänzend silberweiß Alleebäume siehe S. 44.	. 150-200	3,20 —,70	30,— 6,50	60,—
" berolinensis, Dipp. Berliner Lorbeerpyra midenpappel	. 200-250 250-300 . 150-200	1,— 1,50 2,20 —,70	9,40 13,50 20,— 6,50	87,— 120,— 180,— 60,—
" canadensis, Moench. Kanadische Pappel Sehr stark wachsend, geeignet für feucht Lager, Heister		—,70 —,95	6,50 8,70	60,— 80,—
" nigra, Schwarzpappel	. 150-200 200-300	—,75 —,95	6,70 8,70	60,— 80,—
Populus nigra fastigiata, Desf. Pyramiden pappel. Aus weitem Stand, bis unte vollgarniert aus Einzelreihen		1,20 1,80 2,60 3,60	11,— 17,— 24,— 33,—	100,— 160,— 220,— 300,—
Potentilla, Fingerkraut				
Potentilla, Fingerkraut " Farrieri, Hort. Niedwigen Strength mit gettfelben Blüten	. 40- 60	—,65	6,—	54,—
" Farrieri, Hort. Niedriger Strauch mit sattgelben Blüten " Farrieri prostrata, Hort. Niedriger Felsen strauch. Von Juni bis in den späten Herbs mit einer Unmenge goldgelber Blüten über	ı- st	—,65 1,35	6,— 12,—	54,— 110.—
" Farrieri, Hort. Niedriger Strauch mit sattgelben Blüten " Farrieri prostrata, Hort. Niedriger Felsen strauch. Von Juni bis in den späten Herbs	ı- st			
" Farrieri, Hort. Niedriger Strauch mit sattgelben Blüten " Farrieri prostrata, Hort. Niedriger Felsen strauch. Von Juni bis in den späten Herbs mit einer Unmenge goldgelber Blüten über schüttet " Friedrichsenii, Rhod.	. 60- 80	1,35	12,—	110,—
" Farrieri, Hort. Niedriger Strauch mit sattgelben Blüten " Farrieri prostrata, Hort. Niedriger Felsen strauch. Von Juni bis in den späten Herbs mit einer Unmenge goldgelber Blüten über schüttet " Friedrichsenii, Rhod. Belaubung hellgrün, Blüten lichtgelb " fruticosa, L. Bis 1 m hoch werdender, dichtbuschige	. 60- 80	1,35 —,55	12,—	110.—
 Farrieri, Hort. Niedriger Strauch mit sattgelben Blüten Farrieri prostrata, Hort. Niedriger Felsen strauch. Von Juni bis in den späten Herbs mit einer Unmenge goldgelber Blüten über schüttet Friedrichsenii, Rhod. Belaubung hellgrün, Blüten lichtgelb fruticosa, L. Bis 1 m hoch werdender, dichtbuschige Strauch mit lebhaft gelben Blüten 	. 60- 80 . 60- 80	1,35 —,55	12,—	110.—
" Farrieri, Hort. Niedriger Strauch mit sattgelben Blüten " Farrieri prostrata, Hort. Niedriger Felsen strauch. Von Juni bis in den späten Herbs mit einer Unmenge goldgelber Blüten über schüttet " Friedrichsenii, Rhod. Belaubung hellgrün, Blüten lichtgelb " fruticosa, L. Bis 1 m hoch werdender, dichtbuschige Strauch mit lebhaft gelben Blüten Prunus, Kirsche, Pflaume " Laurocerasus, Kirschlorbeer, siehe Immer grüne Gehölze S. 22. " Moseri plena, schöne, weißgefüllte Art	. 60- 80 . 60- 80	1,35 —,55 —,50	12,— 5,— 4,50	40,— 40,— 40,—
" Farrieri, Hort. Niedriger Strauch mit sattgelben Blüten " Farrieri prostrata, Hort. Niedriger Felsen strauch. Von Juni bis in den späten Herbs mit einer Unmenge goldgelber Blüten über schüttet " Friedrichsenii, Rhod. Belaubung hellgrün, Blüten lichtgelb " fruticosa, L. Bis 1 m hoch werdender, dichtbuschige Strauch mit lebhaft gelben Blüten Prunus, Kirsche, Pflaume " Laurocerasus, Kirschlorbeer, siehe Immer grüne Gehölze S. 22.	. 60- 80 . 60- 80	1,35 —,55 —,50	12,— 5,— 4,50	40,— 40,—
" Farrieri, Hort. Niedriger Strauch mit sattgelben Blüten " Farrieri prostrata, Hort. Niedriger Felsen strauch. Von Juni bis in den späten Herbs mit einer Unmenge goldgelber Blüten über schüttet " Friedrichsenii, Rhod. Belaubung hellgrün, Blüten lichtgelb " fruticosa, L. Bis 1 m hoch werdender, dichtbuschige Strauch mit lebhaft gelben Blüten Prunus, Kirsche, Pflaume " Laurocerasus, Kirschlorbeer, siehe Immer grüne Gehölze S. 22. " Moseri plena, schöne, weißgefüllte Art " Padus, L. Traubenkirsche " Weiße Blütentrauben " Pissartii nigra, Blutpflaume " Mit dunkelrotem Laub, Pyramiden	. 60- 80 . 60- 80 . 125-150 . 100-150	1,35 —,55 —,50 1,10 —,60	12,— 5,— 4,50	40,— 40,— 40,—
" Farrieri, Hort. Niedriger Strauch mit sattgelben Blüten " Farrieri prostrata, Hort. Niedriger Felsen strauch. Von Juni bis in den späten Herbs mit einer Unmenge goldgelber Blüten über schüttet " Friedrichsenii, Rhod. Belaubung hellgrün, Blüten lichtgelb " fruticosa, L. Bis 1 m hoch werdender, dichtbuschige Strauch mit lebhaft gelben Blüten Prunus, Kirsche, Pflaume " Laurocerasus, Kirschlorbeer, siehe Immer grüne Gehölze S. 22. " Moseri plena, schöne, weißgefüllte Art " Padus, L. Traubenkirsche " Weiße Blütentrauben " Pissartii nigra, Blutpflaume	. 60- 80 . 60- 80 . 125-150 . 100-150	1,35 —,55 —,50 1,10 —,60	12,— 5,— 4,50 10,— 5,50	110,— 40,— 40,— 40,—

Prunus subhirtella, Miq	öhe cm 90-150	1 St. 1,35	10 St. 12,—	100 St.
Prunus spinosa, L. Schlehdorn	70-100	,50	4,50	40,—
halbgefüllten Blüten	00-150	1,35	12,—	110,—
" serrulata shidare Sakura, Koehne 12 Sträucher hängend, gefüllt blühend	25-150	1,60	14,50	130,—
" triloba fl. pleno, Dipp. Mandelblüte, rosagefüllt Büsche 5-8 Triebe	tisability in	—,65	6,—	54,—
Prunus virginiana, L	25-175	-,60	5,50	47,
Ptelea trifoliata, L. Lederstrauch, mittelhoch, dichtbuschig, mit glänzend grünen Blättern, gutes Vogelschutzgehölz	80-125	— ,50	4,50	
Quercus, Eiche				
110chstamme siene o. 11.	125-150	—,65 —,95 1,35	6,— 8,70 12,—	54,— 80,— 110,—
[[^ [[[[[[[[[[[[[[[[[200-250	1,90 2,70	17,50 26,—	160,— 240,—
" pedunculata fastigiata, Loud		4.40	40,—	
Pyramideneiche mit Ballen 1	200-250	5,40 7,40	48,— 68,— 94,—	
. rubra. L	250-300 175-250	10,—	94,— 8,70	80,—
Siehe Alleebäume S. 45. Rhamnus cathartica, L. Gemeiner Wegdorn Strauch mit ovalen, dunkelgrünen Blät-	80-125	-,60	5,50	47,—
tern " frangula, L. Faulbaum oder Pulverholz	100-150	-,60	5,50	47,—
Verträgt auch Schatten Rhododendron Alpenrose siehe S. 9.				
Rhodora canadensis, L	30- 40 40- 60	1,60 2,20	15,— 20,—	
Rhodotypus kerrioides, Sieb. u. Zucc Schöner bis 2 m hoch werdender Strauch		—,60	5,50	47,—
mit dunkelgrüner Belaubung und großen schneeweißen Blüten im Mai, die von glänzenden schwarzen, sehr zierlichen Früchten gefolgt werden				

D.					
	Cotinus siehe Cotinus cogyria S.	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
11	glabra, L. Baumartiger Strauch	125-150	1,20	11,—	100,—
"	typhina, L. Essigbaum Große kolbenartige Fruchtstände, Blätter groß und dunkelgrün, im Herbst herrlich rot	150-200	1,20	11,—	100,—
11	typhina laciniata, L. Abart mit gefiederten Blättern und schwächerem Wuchs	100-150	1,35	12,—	_,_
Ribe	s, Johannisbeere				
"	alpinum , <i>L.</i> 5-8 Triebe Bekannter guter Schattenstrauch	40- 60	—,50	4,50	40,—
11	aureum, Pursh. Goldjohannisbeere, mit schwarzen Beeren, bis 3 m hoch werdend, aufrecht wachsend	100-150	—,50	4,50	40,—
11	floridum, L'Hérit. Wuchs überhängend, guter Schattenstrauch, Herbstfärbung hübsch rotbraun	80-125	—,50	4,50	40,—
11	sanguineum, Pursh	80-120	,60	5,50	47,—
"	sanguineum atrorubens, Loud	80-120	-,60	5,50	47,—
Robi	nia, Akazie				
"	hispida rosea, L. Rotblühende Akazie Kleiner Baum oder Strauch. Blüten rot in lockeren Trauben. Mai—Juni. Büsche	80-120	1,20	11,—	100,—
91	pseudoacacia, L. Gemeine Akazie Besonders wertvoll für leichte, trockene Böden Siehe Alleebäume S. 45.	100-150 150-250	—,50 —,80	4,50 7,40	40,— 67,—
***	pseudoacacia inermis, echte Kugelakazie Siehe Alleebäume S. 45.				
Rosa	, Rose (siehe auch Moos- und Parkrosen S. 72).				
55	canina, L. Hundrose	60-100	-,40	3,50	27,—
"	multiflora, Thbg. In weißen Rispen blühend, Wuchs breit, überhängend	80-100	,40	3,50	27,—
. 11	rubiginosa, L. Schottische Zaunrose Guter Heckenstrauch	60-100	-,45	4,—	33,—
11	rubrifolia, Vill	60- 80	— ,50	4,50	40,—
"	rugosa Regeliana, Hort. Blume rot oder weiß, Früchte groß, rot und eßbar, Wuchs breit, völlig winterhart	40- 60	—,50	4,50	40,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Rubus phoenicolasius Bis 2 m hoher Strauch, Blüten einzeln karminrot. April—Juni. Japan. Weinbeere. Blüte weißlichrosa, Früchte wohlschmekkend, orangerot		—,95	8,—	74,
Salix, Weide				
" alba vitellina pendula nova, Hort	200-250	1,20 1,60 2,40 3,30	11,— 15,— 22,— 30,—	100,— 135,— 200,— 270,—
Große dicke, runde, graue Kätzchen, voll aufgeblüht, goldgelb, im zeitigen Frühjahr. Wird baumartig		—,65 —,75	6,50	54,— 60,—
" caprea mas, L. Veredlung		1,—	9.—	80,—
" cinerea, L. Aschweide, Kätzchenweide	125-175	-,60	5,50	47,—
" coccinea. Hort. Feuerrote Silberweide	125-175	-,60	5,50	47,—
" cotinifolia (nigricans cotinifolia) Perückenbaumblättrige Negerweide. Eine der interessantesten Weiden. Blätter kreisrund wie die des Rhus Cotinus		-,60	5,50	a 7.7
" daphnoides, Vill. Reifweide Zweige blau bereift, gute Kätzchenweide		-,60	5,50	47,—
" pulchra ruberrima, Hort. Noch schöner und wertvoller als die Art. Sehr große Kätzchen, prächtig glänzend, rotes Holz		-,60	5,50	47,—
" rosmarinifolia, L. Rosmarinweide	80-100	-,50	4,50	40,—
" Smithiana, W. Starkwüchsig, mit großen Kätzchen, zum Schnitt geeignet		-,60	5,50	47,—
" viminalis, L. Korbweide	150-175	-,50	4,50	40,
Sambucus, Holunder				
" canadensis, L	150-175	,60	5,50	47,—
" canadensis lutea, Hort	100-150	,55	5,—	40,
" nigra, L. Gemeiner Holunder	150-200	-,55	5,—	40,—
" nigra arg. marg., Hort. Weißbunt	100-150	-,55	5,—	40,—
" nigra laciniata, L. Geschlitzblättrig	150-175	,55	5,—	40,—
" racemosa, L. Traubenholunder	125-175	-,60	5,50	47.—
Skimmia japonica. Thbg. siehe Immergrüne Ge- hölze S. 22.	unik del			
Sorbus, Eberesche, Alleebäume; S. 45.				
	200-250	1,60	15,—	135,—

18 to Land Other Land 2 to the middle	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Sorbus aucuparia, L. Eberesche	200-250	—,75 1,—	6,50 9,—	60,— 80,—
Spiraea, Spierstrauch				
" albiflora, Zab. (callosa alba)	40- 60	— ,50	4,50	40,—
" arguta, Zab. Frühjahrsblüher, bekannteste und beliebteste mittelhohe Sorte, überreich mit weißen Blumen im zeitigen Frühjahr blühend		7 -	6,70 7,40	60,— 67,—
" ariaefolia, Sm. (Holodiscus). Sommerblüher Blüht in großen weißen Rispen	80-100	,50	4,50	40,—
" Bumalda Anthony Waterer, Water Sommerblüher, niedrig, zu Hecken sehr geeignet	30- 50	— ,60	5,40	47,—
" Douglasii, Hook	100-150	—,50	4,50	40,—
" Froebelli, Froeb. Sommerblüher mit dunkelroten Rispen. Strauch mittelhoch		— ,50	4,50	40,—
" opulifolia, L. (Physocarpus capitatus) Schneeballblättriger Spierstrauch guter Deckstrauch. Sommerblüher mit weißen, doldigen Trauben		— ,50	4,50	40,—
" opulifolia lutea, Zab	125-175	—,50	4,50	40,—
" sorbifolia. L. (Sorbaria sorbifolia). Braun. Bis 2 m hoch, weiß, mit aufrechten Ris- penästen, guter Schattenstrauch	100-125	— ,50	4,50	40,—
" Thunbergi, Sieb. Niedriger Strauch, mit zierlich hellgrüner Belaubung. Blüte weiß. Frühjahrsblüher	40- 60	—,75	6,50	60,—
" van Houttei, Briot. Frühjahrsblüher, Blüte weiß. Sehr wertvolle Sorte, auch zu Hecken geeignet	80-100	-,60	5,50	47,—
Staphylea, Pimpernuß				
" colchica, Stev	50- 80	1,—	9,—	80,—
Stephanandra incisa, Zab. Kranzspiere Mit sehr feinen, leicht überhängenden Trie- ben und weißen Blütentrauben		— ,50	4,50	40,—
Stranvaesia Davidiana, Dene. Siehe Immergrüng Gehölze S. 22.	le canti			

Symphoricarpus, Schneebeere " orbiculatus, Moench	Höhe cm 60-80			100 St.
Herbstfärbung, für Hecken gut geeignet " racemosus, Mchn. Gemeine Schneebeere Guter Schattenstrauch für Hecken	80-100	— ,50	4,50	40,—
Syringa rothomagensis (chinensis rubra) de Lau- ney. Mit zierlicher Bezweigung und locker stehenden, hellvioletten Rispen im Mai	60- 80 80-100	1,20 1,50	11,— 13,50	100,— 120,—
"Josikaea, Jarq. Josikaflieder Kräftig wachsender Strauch, 3—4 m hoch, Blüten tief violett. Juni	80-120	— ,95	8,70	80,—
" reflexa, C. Schn	100-125	-,90	8,50	80,—
Syringa. Flieder. " vulgaris, L. Gemeiner Flieder Hochwachsend, Strauch als Heckenpflanze geeignet, mit Ballen	100-125	—, 7 5	6,50	60,—
Syringa vulgaris in veredelten Sorten wie nachstehend genannt Büsche 3-5 Triebe 5-8 , Büsche 3—4j., mehrm. verpfl. Ballenw. Halbstämme Stammhöhe Andenken a. L. Späth — dunkelrot, gute Treibsorte. Charles X-Blüte — lilarot, gute Treibsorte. Congo — dunkelrot. Florina, Stepmann — einfach weiß. Hugo Koster — violett. Mad. Lemoinae — reinweiß, gefüllt. Marie Legraye — reinweiß, einfach, gute Treibsorte. Michael Buchner — hellila, stark gefüllt. Perle von Teltow — dunkelviolett. Président Grevy — rosa, lila gefüllt. Ruhm von Horstenstein — lilarot. Sinai — lila	150-200 100-120 120-140	—,95 1,25 3,20 6,40 2,60 3,—	8,70 11,50 30,— 60,— 23,— 27,—	
Tamarix, Tamariske " Odessana. Stev. Zierliche graugrüne Belaubung, Blüte zart- rosa, Juli—September, sehr empfehlens- werte Sorte		—,60	5,50	47,-
" pentandra, Pall., (hisp. aestivalis), Hort Purpurrote Zweige, lebhaft rosa Blüten, Ende Juni—August		—,60	5,50	
" Parvislora, D. C. (T. tetrandra purpurea,	80-100	—,50	4,50	40,

Mit dunkelroten Blütenähren Teucrium siehe Immergrüne Gehölze Seite 22.

Hort.)

Tilia, Linde, siehe auch Alleebäume Seite 45. " parvifolia, Ehrh	Höhe cm	1 St.	10.01	
Kleinblättrige Linde, mehrmals verpflanzte Heister.	100-125	1 000	10 St.	100 St.
IIImus IIIma	100 123	,80	7,40	67,—
Ullius, Utille				
" montana Dampieri Wredei, Hort	125-150	4,—	36,—	eyming
Vaccinium siehe Seite 23.				
Viburnum, Schneeball				
" Burkwoodii siehe Seite 23.				
" Carlesii, Hemsl		2,20	20,—	190,—
" Davidii siehe Seite 22.				
" lantana, L., Wolliger Schneeball Mittelstark wachsend, verträgt trockene Lagen	65-100	—,60	5,50	47,—
" opulus, Wilder Schneeball	65-100	-,60	5,50	47,-
Früchte glänzendrot. Blüten in Dolden stehend, guter Heckenstrauch	100-125	—,70	6,—	55,—
" opulus sterile, D. C. Gefüllter Schneeball, Büsche	80-125	,65	6,—	54,—
" rhytidophyllum, Hemsl. Siehe Immergrüne Pflanzen Seite 23.				
" utile, Hemsl. S. Immergrüne Pflanzen S. 23.				
, tomentosum, Thbg. (plicatum)	70-125	—,95	9,—	80,—
" tomentosum sterile, Zbl	70-100	1,60	15,—	-,-
Vinca minor, L., siehe S. 23.				
Weigelie, siehe Diervilla S. 53.				

	1 St.	10 St.	100 St.
Celastrus orbiculatus. Thbg. Baumwürger	1,35	12,—	110,—
Clematis, Waldrebe.			
" Großblumige Hybriden in blauen, roten und weißen	1.00	17,50	160,—
Sorten meiner Wahl	1,90	17,50	160,—
이 경기 경기 가장 보는 이 경기 경기 전 경기 때문에 되었다면 하는 것이 되었다면 하는 것이 되었다면 하는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이 없다면 하는 것이다.	1,50	17,50	100,
" montana rubens. Ktge. Eine sehr reich blühende blaßrosa Sorte. Sehr hoch kletternd	1,90	17,50	160,—
" paniculata. Thunb. Winterhart, schnell wachsend, Blüten klein, weiß und wohlriechend, in rispen-	1,90	17,50	160,—
artigen Blütenständen	1,70	17,50	100,
Pflanzen	-,80	7,50	67,—
viticella. L. Blüten rötlich bis blaulila, Juli bis Herbst	-,80	7,50	67,-
Glycine siehe Wistaria.			
onicera belgica. Geißblatt. Sehr reich blühend, weißgelb	1,60	15,—	-,-
" caprifolium. L., gelblichweiß blühend	1,—	8,70	80,-
" flava. Sims. Schwefelgelb blühend	1,60	15,—	-,-
" fuchsioides. Koch. Blüht sehr schön rot, ist aber			
schwachwüchsig	2,20	20,—	-,-
" Halleana. Nichols. Blüht weiß, ist starkwüchsig	1,60	15,—	-,-
" punicea, sehr schön rot blühend	2,20	20,—	-,-
" Henryi. Hemsl. Immergrün, im Aufblühen rotbraun, später bronzefarbig	2,20	20,—	,_
" Tellmanniana. Magyar. Großblumig, tiefgoldgelb, starkwachsend	2,20	20,—	-,-
Parthenocissus. Planch. (Ampelopsis).			
" quinquefolia. Bekannter wilder Wein, mit fünf- teiligen sich im Herbst schön rot färbenden Blättern 5—8 Triebe	—,60	5,50	47,-
" Engelmannii. Eine sehr schnell wachsende selbst-			
klimmende Art mit roter Herbstfärbung stark 5—8 Triebe	60	5,50	47,-
Veitchi. Schöner Selbstklimmer. Überzieht Mauern			
und Gebäude, efeuartig, prangt im Herbst in herr-			45
lichen gelbpurpurnen Farbtönen stark extra stark		5,50 6,—	47,- 55,-
Polygonum. Knöterich.	,00	0,	00,
" Auberti. Henry. Eine äußerst stark wachsende Art.			
Blüht im Sommer und Herbst reich mit weißen Blumen. Extra stark, 200 cm hoch	-,95	8,70	80,-
Wistaria. Glycine.			
" chinensis. Swett. Eine herrliche Schlingpflanze, die sehr früh in prachtvollen, überhängenden Trauben	2.20	20	190,-
von blauer Färbung blüht. Extra stark	2,20	20,—	190,-



Juniperus communis, suecica und hibernica,



Tsuga canadensis im Winterkleid.

Rosen- und Sortenverzeichnis

Tee-, Teehybriden- und Remontantrosen

Gruppe	Gruppe
Better Times, dunkelrot 3 Charles P, Kilham, orangerot 1 Catharine Cordes, leuchtend rubinrot 1 Columbia, reinrosa 1 Dame Edith Helen, reinrosa 1 Edel, elfenbeinweiß 1 Etoile de Hollande, dunkelblutrot 1 Fisher u, Holmes, scharlachrot 1 Frau Karl Druschki, reinweiß 1 Gartendirektor Nose, duftend, reinblutrot 2 Geheimrat Duisberg, reingelb 3 Gen. Mac Arthur, scharlachrot 1 Glori di Roma, leuchtendrot 3 Golden Ophelia, goldgelb 1 Goldenes Mainz, leuchtendgelbe Sorte für Gruppen 1 Hadley-Rose, dunkelblutrot 1 Heinrich Wendland, kapuziner-braunrot 1 Hermann Neuhoff, rot 1 Heros, auffallend schöne rote Rose 2 Hinrich Gaede, orangegelb 2 Julien Potin, goldgelb 1 Kaiserin Auguste Viktoria, rahmweiß 1 Laurent Carle, dunkelscharlachrot 1 Mabel Morse, reingelb 1 Mad. Butterfly, aprikosenrosa 1 Mad. Carol. Testout, frischrosa 1 Mad. Ed. Herriot, kupfrigrot m. gelb 1	Mad. Ravary, orangegelb
Mad, Jules Bouché, lachsfarbigweiß 1 Auswahl schönste	
The man short will a thought a great country of the country	
Anne Mette Poulsen, Neuheit, sehr großbl., feurig-blutrot	Gloria Mundi, feurigorange

Schling- und Rankrosen

Schling- und Rankrosen
American Pillar, rosarot
Park-, Centifolien- und Moosrosen
Austrian Yellow, leuchtend goldgelb. Blüte Juni. Bis 150 cm hoch werdend 5 Bergers Erfolg, leuchtendrot, einfach. Blüte Juni. Bis 100 cm hoch werdend 5 Blanche Moreau, rein weiß. Blüte Juli. Bis 100 cm hoch werdend 5 Carmen, dunkelrot, einfach. Blüte Juni-Oktober. Bis 200 cm hoch werdend 5 Centifolia major, glänzend rosa. Blüte Juni-Juli. Bis 200 cm hoch werdend 5 Conrad Ferdinand Meyer, rein rosa, gefüllt. Blüte Juli-Oktober. Bis 200 cm hoch werdend 5 Cristata, rosa gefüllt. Blüte Juni. Bis 100 cm hoch werdend 5 Cristata, rosa gefüllt. Blüte Juni. Bis 100 cm hoch werdend 5 Eva, karminrote, immerblühende halbgefüllte Rose bis 150 cm hoch 5 Eva, karminrote, immerblühende halbgefüllte Rose bis 150 cm hoch 5 Eva, karminrote, immerblühende halbgefüllte Rose bis 150 cm hoch 5 Eva, karminrote, immerblühende feurig-scharlachrote Blüte Juni-September. Bis 100 cm hoch werdend 5 Goldener Traum, sonnengelb, gefüllt, unaufhörlich blühend. Blüte Juni-Aug. Bis 150 cm hoch werdend 5 Harrisoni, leuchtendgelb, gefüllt. Blüte Juni. Bis 100 cm hoch werdend 5 Harrisoni, leuchtendgelb, gefüllt. Blüte Juni. Bis 100 cm hoch werdend 5 Hermann Löns, leuchtend brennendrot. Blüte Juni-September. Bis 175 cm hoch werdend 5 Hermann Löns, leuchtend brennendrot. Blüte Juni-September. Bis 175 cm hoch werdend 5 Persian Yellow, goldgelb, gefüllt. Blüte Mai-Juni. Bis 250 cm hoch werdend 5 Persian Yellow, goldgelb, gefüllt. Blüte Mai-Juni. Bis 200 cm hoch werdend 5 Rosa Moyesii, dunkelrot. Blüte Mai-Juni. Bis 400 cm hoch werdend 5 Rosa microphylla, weißlich rosa, einfach. Blüte Mai-Juli. Bis 175 cm hoch werdend 5 Rosa magerhausen, immerblühende Kletter- und Strauchrose, großblumig, balbgefüllt. Blüte Juni-August. Bis 200 cm hoch werdend 5 Rubiginosa magnifica, karminrot, halbgefüllt. Blüte Juni-Juli. Bis 150 cm hoch werdend 5 Rubiginosa magnifica, karminrot, halbgefüllt. Blüte Juni-Juli. Bis 150 cm hoch werdend 5 Sangerhausen, immerblühende Kletter- und Strauchrose, großblumig, halbgefüllt. Blüte Juni-Juli. Bis 150 cm hoch werdend 5 Stern von Prag
Rosen-Preise 1. Wahi
Niedrige Rosen und Polyantha-Rosen: 1 St. 10 St. 100 St.
In Sorten meiner Wahl 1000 St. 270,——,45 4,— 36,— Preisgruppe 1 —,45 4,— 36,— ,, 2 —,50 4,30 40,— ,, 3 —,55 4,80 44,— ,, 4 —,60 5,50 50,—
,, 5

Rosenhochstämme auf Sämlingsstamm: Stammhöhe in cm 100—140			100 St. 150,—
Trauerrosen: 160—180	3,—	27,—	250,—

Mittelqualität 25% billiger, 2. Qualität 50% billiger. Bei Lieferung im Frühjahr 10% Überwinterungszuschlag.

Obstbäume

nochstamme			
Stammumfang cm	1 St.	10 St.	100 St.
Äpfel, Birnen, Pflaumen, Zwetschen 7-8	2,50	22,50	200,—
Aprel, Birnen, Fliaumen, Zwetschen	3.—	27,—	240,—
Walnuß, Ia Qualität 8-10	5.60	54,—	500,—
wainub, la Qualitat	6,40	62,—	600.—
	0,10	02,	000,
Halbstämme			
Äpfel, Birnen, Pflaumen, Zwetschen	2,20	20,—	180,—
Büsche			
Äpiel, Birnen, Pflaumen 2-3jähr.	2.40	22,—	200,—
Äpiel, Birnen, Pilaumen 3—4jähr.	3,—	27,—	240 —
Apiel, Dirnen, Phaumen	2,—	19,-	175,—
Pfirsich und Aprikosen, 1jähr., veredelt, auf St. Julien			220,—
Pfirsich und Aprikosen, extra stark	2,50	23,—	
Kirschen, 1jähr., Schattenmorellen	1,20	11,—	100,—
Kirschen, 2-3jähr., Schattenmorellen	1,60	14,—	130,—
Quitten, Mispeln und Kirschäpfel	2,—	18,—	160,—
Spaliere			
Äpfel und Birnen, Spaliere, 2 Etagen	3,60	33,—	300,—
	1.80	16,—	145,—
Kirschen, Schattenmorellen, 1jährige Fächer		22,	200.—
Kirschen, Schattenmorellen, mehrjährige Fächer	2,50		
Pfirsiche und Aprikosen, 1jähr. Fächer, extra breit	3,60	33,—	
Beerenobst			
Johannisbeer-Hochstämme extra stark	1.35	12,50	120,—
Johannisbeer-Sträucher, Heros, 5—8 Triebe	55	4,80	44.—
Johannisbeer-Straucher, Heros, 5—6 Hiebe	40	3,50	30,
Johannisbeer-Sträucher, rote Holl. u. a. Sort., 5—8 Triebe	-,40		37,50
Stachelbeer-Hochstämme, weiß u. schwarzfrüchtig, 5-8 Tr.		4,—	
Stachelbeer-Hochstämme	1,35	12,50	120,—
Stachelbeer-Sträucher, 3-5 Triebe	-,40	3,50	30,—
Stachelbeer-Sträucher, 5-8 Triebe		5,—	46,—
Brombeeren in großfrüchtigen Sorten		4,50	40,—
Himbeeren Preußen		1,80	16,—
		11,—	100,—
Haselnußsträucher in großfrüchtigen Sorten			
Weinreben i. S	2,-	19,—	180,—

Entfernungen für die Errechnung der Fracht

zwischen	zwischen	zwischen
Bad Zwischenahn	Bad Zwischenahn	Bad Zwischenahn
	und	und
und	und	und
Aachen	55 Hagen Hbi 261 42 Halberstadt 316	Nördlingen 698
and and an	42 Halberstadt 316	Nordhausen 340
Pilicustein	Haibeistaut	No dudusen , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	80 Halle (Saale) 403	Nürnberg Hbf 653
Altona	82 Hamburg Hgbi 175	01 1
Aughenh	30 Hameln 218	Oberhausen 244 Offenbach (Main) 501
		Offenbach (Main) 501
	15 Hamm (Westf.) 214	Oldenburg (Oldb.) 16
Augsburg Hbf	57 Hanau Hbf 492	One-1-
		Oppeln 817 Osnabrück 129
Baden-Baden	Heidelberg Hbf 576	Osnabrück 129
Bamberg		
Dumberg	Heilbronn Hbf 630 Hildesheim Hbf 221	Paderborn Hbf 225
ANDOL MUNICIPALITY	Hildesheim Hbf 221	Passau Hbf 857
	Uincelbons (Schlop) 670	Pforzheim 647
Bayreuth Hbf	15 mirschberg (Schies.) 017	I TOTAL TOTAL
Bebra	71 7 . 1 . 1 . 1111	Plauen (Vogtl.) unt. Bf 550
		0 1 1 1 1 1 70
	Innehruele 1242	Quakenbrück 78
	00 1 1070	
Bielefeld Hbf	89 Insterburg 1079	Ratibor 891
Distantald	Jena Saalebi 4/1	Recklinghausen 231
		Regensburg 739
	102	
Bocholt	36 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Bocholt	Kaiserslautern Hbi 541	Rostock
Doctum Hor	Karlsruhe Hbi	Rottweil 761
Bonn	40 Kassal Libs 326	2506011042 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /
Brandenburg, Reichsb		Saalfeld (Saale) 479
Braunschweig Hbf		
D TILL	60 Kiel Hbf 285	Saarbrücken 578
Bremen Hbf		Salzburg 928
Bremerhaven		Salzwedel 237
Breslau-Ost	Köln-Gereon	Schaffhausen Reichsb 848
C1 11 771.1	Königsberg (Pr.) Hbf 993	
Chemnitz Hbf		Delited trig retrocked
Cleve	298 Köslin 674	Schneidemühl 651
Coburg	31 Konstanz 860	Schweinfurt Hbf 539
Cottbus	521 Krefeld 272	Schwerin (Meckl.) 290
Cottous		
Cuxhaven		
Darmstadt Hbf	Kreuzburg (Oberschles.) . 823	Soest
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Solingen Hbf 298
Delitzsch	Landsberg (Warthe) 533	Soltau (Han.) 134
Dessau Hbf	Landsberg (Warthe) 533 Landshut (Bayern) 801	Dollar (train)
Detmold	208 Landsnut (Dayern) out	
Dortmund Hbf	Langensalza	Stendal 294
Dortmund Hot.	Leinzio M. Th. Bh 437	Stettin Hbf 504
Dresden-Neustadt	Tindnita 668	Stolp 741
Duisburg Hbf	Lindau-Reutin	Otorp
Düren	333	
Düsseldorf Hbf	Linz (Oberdonau) 945	Stuttgart Hbf 682
Dusseldori iibi	Ludwigshafen a. Rhein 552	Swinemunde Hbf 531
Eberswalde	443 Lübeck 242	
		Trier Hbf 493
Elberfeld-Wuppertal		Tübingen Hbi 750
Elbing	877	runingen mut
Emmerich	267 Magdeburg Hbf 317	Ülzen 186
Erfurt	422 Mainz Hbf 495	OIZOH
Essen Hbi	251 Mannheim Hbf 559	Ulm 765
Essention	251 Manuacim Hol	
Eutin	275 Marburg (Lahn) 398	Velbert Hbi 276
Flanchurd	Marienburg (Westpr.) 848	
Flensburg Frankfurt-Höchst	498 Meiningen	Wanne-Eickel Hbf 241
rrankiurt-Hochst	498 Meppen 104	Warnemünde 388
Frankfurt (Main)		
Frankfurt (Oder)	490 Minden (Westf.) 180	Weimar (Thür.) 441
Freiburg (Breisgau)	749 Mühlhausen (Thür.) 366	Wesel 246
	071 Mülheim (Ruhr) 249	Wiener-Neustadt Hbf 1169
Friedrichshafen	A/# 1 TILE 040	Wiesbaden-Süd 493
Fulda	427 Munchen fibi	Wilhelmshaven 52
Calcada at a Whi	MGladbach Hbf 295	
Gelsenkirchen Hbf	246 Münster (Westf.) 178	Wismar (Meckl.) 320
Gera Hbf	495	Wittenberg (Prov. Sa.) 404
Gießen	425 Nauen	Wittenberge 286
Gleiwitz	890 Naumburg (Saale) 447	
	(2) Maumburg (Saare) 447	
Glogau		Wunnertal-Barmen 285
Görlitz	604 Neubrandenburg 422	Wuppertal-Elberfeld 289
Göttingen	291 Neumünster 254	Wuppertal-Elberfeld 289 Wuppertal-Vohwinkel 290
Gotha	405 Neustadt (Haardt) 556	Wiirzburg Hbf 541
George		Würzburg Hbf 541
Graz		Zwickau (Sa.) 527
Güstrow	359 Niederlahnstein 405	Zwickau (Sa.) 527

Ausgerechnete Frachten für Stückgutsendungen und Wagenladungen

Sondertarif für lebende Pflanzen — Eilgut zum Frachtgutsatz

							-		ASSESSMENT THE PARTY NAMED IN	ACRES OF THE PARTY		
km	50 kg	100 kg	150 kg	200 kg	250 kg	300 kg	350 kg	400 kg	450 kg	500 kg	550 kg	600 kg
50	1.—	1.60	2.30	2.90	3.60	4.10	4.90	5.40	6.10	6.30	6 80	7.30
100	1.50	2.50	3.60	4.70	5.90	6.80	8.10	9.—	10.30	10.60	11.30	12.10
150	1.80	3.20	4.60	6	7.50	8.60	10.30	11.40	13.10	13.30	14.30	15.40
200	2.20	4.10	5.90	7.80	9.80	11.30	13.50	15.—	17.20	17.50	18.80	20.10
250	2.50	4.60	6.70	8.80	11.20	12.90	15.40	17.10	19.70	20.—	21.50	23.—
300	2.90	5.40	7.90	10.40	13.20	15.20	18.30	20.30	23.30	23.60	25.40	27.30
350	3.10	5.90	8.60	11.40	14.40	16.60	20	22.20	25.50	25.80	27.80	29.80
400	3.50	6.60	9.70	12.80	16.20	18.70	22.40	24.90	28.60	28.90	31.20	33.40
450	3.70	7.—	10.30	13.60	17.20	19.90	23.90	26.50	30.50	30.80	33.20	35.60
500	4	7.60	11.20	14.80	18.80	21.70	26.10	29	33.30	33.70	36.30	38.90
550	4.20	8	11.90	15.70	19.90	23.—	27.60	30.70	35.30	35.60	38.40	41.10
600	4.40	8 40	12.50	16.50	20.90	24.20	29	32.20	37.10	37.50	40.40	43.30
650	4.60	8.80	13.—	17.20	21.80	25.20	30.20	33.60	38.60	39.—	42.—	45
700	4.80	9.20	13.50	17.90	22.80	26.30	31.60	35.10	40.40	40.70	43.90	47.—
800	5.—	9.60	14.30	18.90	24.—	27.70	33.20	36.90	42.50	42.90	46.20	49.50
900	5.10	9.90	14.70	19.50	24.70	28.50	34 30	38.10	43.80	44.20	47.60	51.50
1000	5.20	10.10	15.—	19.90	25.30	29.20	35.—	39.—	44.80	45.30	48 80	52.20
	1						1					

km	650 kg	700 kg	750 kg	800 kg	850 kg	900 kg	1000 kg	Wagen- ladung bis 5000 kg F 5	Wagenladg. 5000 bis 10000 kg F 10
50 100 150 200 250 300 350 400 450 550 600 650 700 800 900	8.— 13.30 16.90 22.10 25.30 30.— 32.70 36.70 39.10 42.70 45.20 47.60 49.60 51.70 54.50 56.20	8.40 14.10 17.90 23.40 26.80 31.80 34.70 38.90 41.50 45.30 48.— 50.50 52.60 54.80 57.80 59.60	9.10 15.30 19.40 25.40 29.10 34.50 37.70 42.30 45.10 49.20 52.10 54.80 57.10 59.60 62.70 64.70	9.60 16.10 20.40 26.80 30.60 39.60 44.50 51.80 57.70 60.10 62.70 66.— 68.10	10.30 17.30 21.90 28.70 32.90 39.— 42.60 47.80 51.— 55.70 58.90 62.— 64.60 67.40 71.— 73.20	10.70 18.— 22.80 30.— 34.20 40.50 44.30 49.80 53.— 58.— 61.30 64.50 67.20 70.20 73.90 76.30	10.70 18.— 22.80 30.— 34.20 40.50 44.30 49.80 53.— 61.30 64.50 67.20 70.20 73.90 76.30	19.50 34.— 45.50 56.50 67.— 76.50 86.— 94.50 102.— 109.— 115.50 122.— 127.50 132 — 140.— 144.50	für 1000 kg 3.30 5.70 7.70 9.60 11.30 13.— 14.50 16.— 17.30 18.50 19.60 20.70 21.60 22.30 23.70 24.40
1000	57.50	61.—	66.20	69.70	74.90	78.—	78.—	147.—	24.90

Für gedeckte Wagen 50/0 Aufschlag

Verkaufs- und Versandbedingungen

Die Bedingungen gelten zwischen Lieferer und Auftraggeber als rechtlich bindend.

Preise und Zahlung

1. Die Preise gelten in Reichsmark, ohne Skonto und Portoabzüge. Aufträge werden innerhalb drei Tagen nach Empfang bestätigt.

2. Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind die Preise der Preisliste nicht maßgebend.

 Der Zehnstückpreis beginnt bei Entnahme von 10 Stück, der Hundertstückpreis bei Entnahme von 50 Stück, der Tausendstückpreis bei Entnahme von 500 Stück, der Zehntausendstückpreis bei Entnahme von 5000 Stück einer Form innerhalb ein und derselben Pflanzengruppe. (Pflanzengruppen sind z.B. Obstbäume, Beerenobst, Rosen, Gehölze, Alleebäume, Heckenpflanzen.)

4. Erfüllungsort ist Bad Zwischenahn. Ausschließlicher Gerichtsstand in Streitigkeiten gegen mich ist Westerstede, in allen anderen Fällen nach meiner Wahl (Geschäftssitz des Lieferanten oder

der Geschäftssitz des Kunden).

5. Alle Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, werden gegen Nachnahme ausgeführt. Ausländische Zahlungsmittel werden nach dem am Zahlungstage in Berlin notierten Briefkurs der betreffenden Währung in Reichsmark umgerechnet.

6. Mit dem Erscheinen neuer Kataloge und Offerten verlieren die früheren ihre Gültigkeit.

Versand und Verpackung

7. Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.

8. Für Schäden, welche durch Frost oder auf andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar. Die Verpackung ist sachgemäß und sorgfältig auszuführen.

9. Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und nicht zurückgenommen.

Rollgeld und Verpackungskosten

10. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Die Höhe desselben richtet sich nach örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld und die Verpackungskosten werden als Barvorschuß durch die Bahn nachgenommen.

Gewährleistung

11. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden.

12. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Darüber hinausgehende Forderungen müssen abgelehnt werden, sofern nicht im Einzelfalle besondere schriftliche Vereinbarungen getroffen werden. Bei solchen Ersatzforderungen muß der Schaden vom Käufer nachgewiesen werden.

Beschwerden und Ersatz

13. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb fünf Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

Sortenersatz

14. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten wird.

15. Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über fünf nicht hinausgeht und der Rechnungswert der Ersatzlieferung 50 Reichsmark nicht übersteigt.

Muster und Maße

16. Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen, es brauchen nicht alle Pflanzen der Lieferung genau wie die Probe ausfallen.

17. Maße sind, sofern es sich nicht um Stammumfang handelt, nur annähernd gegeben, kleine Abweichungen nach unten oder oben sind nicht zu umgehen.

18. Für alle Lieferungen sind die Qualitätsbezeichnungen und Normalmaße der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand maßgebend.

